

附件 2

国家计量专业项目分类表

(2013 版)

国家质量监督检验检疫总局

2013 年 5 月

长度-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
010100	激光波长	——	633nm稳频激光器检定规程	JJG 353-2006
010201	量块	2等量块及以上	量块检定规程	JJG 146-2011
010202		3等量块及以下	量块检定规程 (0.05~1) mm 薄量块检定规程	JJG 146-2011 JJG 767-1992
010301	线纹	标准线纹尺	三等标准金属线纹尺检定规程	JJG 71-2005
			高等别线纹尺检定规程	JJG 73-2005
			24m因瓦基线尺检定规程	JJG 306-2004
			标准钢卷尺检定规程	JJG 741-2005
			容栅数显标尺校准规范	JJF 1280-2011
010302		工作线纹尺	钢直尺检定规程	JJG 1-1999
			木直(折)尺检定规程	JJG 2-1999
			钢卷尺检定规程	JJG 4-1999
			纤维卷尺、测绳检定规程	JJG 5-2001
			套管尺检定规程	JJG 473-2009
	柔性周径尺检定规程		JJG 670-1990	
	线缆计米器检定规程		JJG 987-2004	
010400	角度	——	光学数显分度头检定规程	JJG 57-1999
			测角仪检定规程	JJG 97-2001
			水平仪检定器检定规程	JJG 191-2002
			自准直仪检定规程	JJG 202-2007
			正多面棱体检定规程	JJG 283-2007
			小角度检查仪检定规程	JJG 300-2002
			多齿分度台检定规程	JJG 472-2007
			角位移传动链误差检查仪检定规程	JJG 766-1992
			光学角规检定规程	JJG 850-2005
			旋光标准石英管检定规程	JJG 864-1994
			刀具预调测量仪检定规程	JJG 938-2012
			激光小角度测量仪检定规程	JJG 998-2005

长度-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号	
010400	角度	—	测微准直望远镜校准规范	JJF 1077-2002	
			光学测角比较仪校准规范	JJF 1078-2002	
			光学倾斜仪校准规范	JJF 1083-2002	
			光学、数显分度台校准规范	JJF 1114-2004	
			光电轴角编码器校准规范	JJF 1115-2004	
			直角尺检查仪校准规范	JJF 1140-2006	
010501	直线度和平面度	直线度	刀口形直尺检定规程	JJG 63-2007	
			研磨面平尺检定规程	JJG 740-2005	
			平尺校准规范	JJF 1097-2003	
010502		平面度	—	平晶检定规程	JJG 28-2000
				平板检定规程	JJG 117-2005
				平面等倾干涉仪检定规程	JJG 661-2004
	平面标准器检定规程			JJG 765-1992	
010600	表面粗糙度	—	干涉显微镜检定规程	JJG 77-2006	
			光切显微镜校准规范	JJF 1092-2002	
			表面粗糙度比较样块校准规范	JJF 1099-2003	
			触针式表面粗糙度测量仪校准规范	JJF 1105-2003	
010701	万能量具	游标类量具	通用卡尺检定规程	JJG 30-2012	
			高度卡尺检定规程	JJG 31-2011	
			电机线圈游标卡尺检定规程	JJG 566-2010	
010702		微分类量具	—	千分尺检定规程	JJG 21-2008
				内径千分尺检定规程	JJG 22-2003
				深度千分尺检定规程	JJG 24-2003
				杠杆千分尺、杠杆卡规检定规程	JJG 26-2011
				奇数沟千分尺检定规程	JJG 182-2005
				带表千分尺检定规程	JJG 427-2004
	外径千分尺(测量范围500mm~3000mm)校准规范			JJF 1088-2002	
测量内尺寸千分尺校准规范	JJF 1091-2002				
整体式内径千分尺(6000mm~10000mm)校准规范	JJF 1215-2009				

长度-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
010703	万能量具	指示表类量具	指示表(指针式、数显式)检定规程	JJG 34-2008
			杠杆表检定规程	JJG 35-2006
			机械式比较仪检定规程	JJG 39-2004
			百分表式卡规检定规程	JJG 109-2004
			扭簧比较仪检定规程	JJG 118-2010
			大量程百分表检定规程	JJG 379-2009
			深度指示表检定规程	JJG 830-2007
			内径表校准规范	JJF 1102-2003
			带表卡规校准规范	JJF 1253-2010
010704		角度量具	直角尺检定规程	JJG 7-2004
			万能角度尺检定规程	JJG 33-2002
			正弦规检定规程	JJG 37-2005
			角度块检定规程	JJG 70-2004
			电子水平仪和合像水平仪检定规程	JJG 103-2005
			方箱检定规程	JJG 194-2007
			多刃刀具角度规检定规程	JJG 275-2003
			方形角尺检定规程	JJG 1046-2008
			框式水平仪和条式水平仪校准规范	JJF 1084-2002
			水平尺校准规范	JJF 1085-2002
			电子水平尺校准规范	JJF 1119-2004
			组合式角度尺校准规范	JJF 1132-2005
010705		量规类量具	半径样板检定规程	JJG 58-2010
			塞尺检定规程	JJG 62-2007
			圆锥量规检定规程	JJG 177-2003
			光滑极限量规检定规程	JJG 343-2012
			球径仪样板试行检定规程	JJG 465-1986
			标准环规检定规程	JJG 894-1995
	针规、三针校准规范		JJF 1207-2008	
	电子塞规校准规范		JJF 1310-2011	

长度-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
010801	长度通用测量 仪器	长度常规测量仪 器	光学计检定规程	JJG 45-1999
			工具显微镜检定规程	JJG 56-2000
			线纹比较仪检定规程	JJG 72-1980
			接触式干涉仪检定规程	JJG 101-2004
			指示类量具检测仪检定规程	JJG 201-2008
			激光干涉比长仪检定规程	JJG 331-1994
			光栅线位移测量装置检定规程	JJG 341-1994
			量块光波干涉仪检定规程	JJG 371-2005
			球径仪检定规程	JJG 401-1985
			孔径测量仪试行检定规程	JJG 467-1986
			200型万能比较仪检定规程	JJG 523-1988
			读数、测量显微镜检定规程	JJG 571-2004
			激光干涉仪检定规程	JJG 739-2005
			立式激光测长仪检定规程	JJG 764-1992
			感应同步器检定规程	JJG 836-1993
			测长机校准规范	JJF 1066-2000
			投影仪校准规范	JJF 1093-2002
			测长仪校准规范	JJF 1189-2008
			激光测径仪校准规范	JJF 1250-2010
			激光千分尺平行度检查仪校准规范	JJF 1252-2010
			数显测高仪校准规范	JJF 1254-2010
			量块比较仪校准规范	JJF 1304-2011
线位移传感器校准规范	JJF 1305-2011			
扫描探针显微镜校准规范	JJF 1351-2012			
角位移传感器校准规范	JJF 1352-2012			

长度-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
010802		坐标测量仪器	皮革面积测量机检定规程	JJG 413-2009
			图形面积量算仪检定规程	JJG 660-2006
			标准玻璃网格板检定规程	JJG 832-1993
			坐标测量机校准规范	JJF 1064-2010
			激光跟踪三维坐标测量系统校准规范	JJF 1242-2010
			坐标定位测量系统校准规范	JJF 1251-2010
			步距规校准规范	JJF 1258-2010
			影像测量仪校准规范	JJF 1318-2011
010803	长度通用测量仪器	测微仪	气动测量仪检定规程	JJG 356-2004
			气动指针式测量仪检定规程	JJG 466-1993
			斜块式测微仪检定器检定规程	JJG 525-2002
			电容式测微仪检定规程	JJG 570-2006
			光栅式测微仪检定规程	JJG 989-2004
			引伸计标定器校准规范	JJF 1096-2002
			电感测微仪校准规范	JJF 1331-2011
010804		形状测量仪	圆度、圆柱度测量仪检定规程	JJG 429-2000
			组合式形状测量仪检定规程	JJG 786-1992
010805		测厚仪	X射线测厚仪检定规程	JJG 480-2007
			磁性、电涡流式覆层厚度测量仪检定规程	JJG 818-2005
			超声波测厚仪校准规范	JJF 1126-2004
			厚度表校准规范	JJF 1255-2010
			X射线荧光镀层测厚仪校准规范	JJF 1306-2011

长度-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
010901	齿轮测量	齿轮参数标准器	正切齿厚规检定规程	JJG 80-1981
			齿轮渐开线样板检定规程	JJG 332-2003
			齿轮螺旋线样板检定规程	JJG 408-2000
			标准齿轮检定规程	JJG 1008-2006
010902		齿轮测量仪器	公法线检查仪检定规程	JJG 81-1981
			齿轮齿向及径向跳动检查仪检定规程	JJG 90-1983
			万能测齿仪检定规程	JJG 92-1991
			齿轮单面啮合检查仪检定规程	JJG 95-1986
			跳动检查仪校准规范	JJF 1109-2003
			手持式齿距比较仪校准规范	JJF 1121-2004
			齿轮螺旋线测量仪器校准规范	JJF 1122-2004
			基圆齿距比较仪校准规范	JJF 1123-2004
			齿轮渐开线测量仪器校准规范	JJF 1124-2004
			滚刀检查仪校准规范	JJF 1125-2004
铣刀磨后检查仪校准规范	JJF 1138-2005			
010903	齿轮测量量具	公法线千分尺检定规程	JJG 82-2010	
		齿厚卡尺校准规范	JJF 1072-2000	
011001	螺纹测量	螺纹测量量具	螺纹千分尺检定规程	JJG 25-2004
			螺纹样板检定规程	JJG 60-2012
			石油螺纹工作量规校准规范	JJF 1108-2012
			圆柱螺纹量规校准规范	JJF 1345-2012
011002	螺纹测量仪器	丝杠动态测量仪检定规程	JJG 671-1990	
		石油螺纹单项参数检查仪校准规范	JJF 1063-2000	

长度-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
011100	轴承测量	—	轴承圆锥滚子直径、角度、直线度测量仪检定规程	JJG 380-1995
			轴承内外径检查仪检定规程	JJG 471-2003
			球轴承轴向游隙测量仪检定规程	JJG 626-2003
			深沟球轴承跳动测量仪检定规程	JJG 784-2011
			深沟球轴承套圈滚道直径、位置测量仪检定规程	JJG 785-2009
			轴承套圈厚度变动量检查仪检定规程	JJG 819-1993
			滚动轴承宽度测量仪检定规程	JJG 885-1995
			圆锥滚子轴承套圈滚道直径、角度测量仪检定规程	JJG 886-1995
			圆锥滚子标准件测量仪检定规程	JJG 887-1995
			滚动轴承径向游隙测量仪校准规范	JJF 1089-2002
			轴承套圈角度标准件测量仪校准规范	JJF 1113-2004
011201		测绘仪器检定装置	经纬仪检定装置检定规程	JJG 949-2011
			水准仪检定装置检定规程	JJG 960-2012
			长度基线场校准规范	JJF 1214-2008
011202	测绘仪器及检定装置	测绘仪器	水准标尺检定规程	JJG 8-1991
			全站型电子速测仪检定规程	JJG 100-2003
			光学经纬仪检定规程	JJG 414-2011
			水准仪检定规程	JJG 425-2003
			光电测距仪检定规程	JJG 703-2003
			超声波测距仪检定规程	JJG 928-1998
			手持式激光测距仪检定规程	JJG 966-2010
			垂准仪校准规范	JJF 1081-2002
			平板仪校准规范	JJF 1082-2002
			激光扫平仪校准规范	JJF 1166-2007
			全球定位系统 (GPS) 接收机 (测地型和导航型) 校准规范	JJF 1118-2004
			脉冲激光测距仪校准规范	JJF 1324-2011
			工具经纬仪校准规范	JJF 1349-2012
陀螺经纬仪校准规范	JJF 1350-2012			

长度-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
011301	长度其它测量 仪器	长度工程专用器 具	焊接检验尺检定规程	JJG 704-2005
			刮板细度计检定规程	JJG 905-2010
			建筑工程质量检测器组校准规范	JJF 1110-2003
			试验筛校准规范	JJF 1175-2007
			沥青针入度仪校准规范	JJF 1208-2008
			钢筋保护层、楼板厚度测量仪校准规范	JJF 1224-2009
			试模校准规范	JJF 1307-2011
			混凝土裂缝宽度及深度测量仪校准规范	JJF 1334-2012
011302		光时域反射计	光时域反射计OTDR检定规程	JJG 959-2001
011303		条码检测仪	条码检测仪检定规程	JJG 979-2003
011304		X射线单晶体定 向仪	X射线单晶体定向仪校准规范	JJF 1256-2010
011305		烟草填充值测定 仪	烟草填充值测定仪校准规范	JJF 1281-2011

力学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
020101	质量	天平	扭力天平检定规程	JJG 46-2004
			机械天平检定规程	JJG 98-2006
			架盘天平检定规程	JJG 156-2004
			液体相对密度天平检定规程	JJG 171-2004
			烘干法水分测定仪检定规程	JJG 658-2010
			电子天平检定规程	JJG 1036-2008
			质量比较仪校准规范	JJF 1326-2011
020102		砝码	砝码检定规程	JJG 99-2006
020201	衡器	非自动衡器	模拟指示秤检定规程	JJG 13-1997
			非自行指示秤检定规程	JJG 14-1997
			邮局秤试行检定规程	JJG 16-1987
			杆秤检定规程	JJG 17-2002
			数字指示秤检定规程	JJG 539-1997
			非自动秤通用检定规程	JJG 555-1996
			售粮专用秤试行检定规程	JJG 584-1989
			数字称重显示器试行检定规程	JJG 649-1990
			电子采血秤检定规程	JJG 815-1993
020202		自动衡器	连续累计自动衡器(皮带秤)检定规程	JJG 195-2002
			重力式自动装料衡器检定规程	JJG 564-2002
			非连续累计自动衡器检定规程	JJG 648-1996
			动态公路车辆自动衡器检定规程	JJG 907-2006
			便携式动态轴重仪校准规范	JJF 1212-2008
			动态(矿用)轻轨衡校准规范	JJF 1247-2010

力学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号	
020301	容量	船舶舱容量	船舶液货计量舱容量检定规程	JJG 702-2005	
020302		大容量	立式金属罐容量检定规程	JJG 168-2005	
			卧式金属罐容积检定规程	JJG 266-1996	
			水泥罐容积检定规程	JJG 302-1983	
			称量法储罐液体计量系统试行检定规程	JJG 372-1985	
			储罐液体称量仪标准器试行检定规程	JJG 451-1986	
			液化石油气汽车槽车容量检定规程	JJG 641-2006	
			球形金属罐容量检定规程	JJG 642-2007	
			静压法油罐计量装置检定规程	JJG 759-1997	
			立式金属罐径向偏差测量仪检定规程	JJG 988-2004	
020303		中容量	汽车油罐车容量检定规程	JJG 133-2005	
			标准金属量器检定规程	JJG 259-2005	
			燃油加油机检定规程	JJG 443-2006	
			售油器检定规程	JJG 615-2006	
			罐和桶试行检定规程	JJG 647-1990	
020304		小容量	专用玻璃量器检定规程	JJG 10-2005	
			医用注射器检定规程	JJG 18-2008	
			标准玻璃量器检定规程	JJG 20-2001	
			常用玻璃量器检定规程	JJG 196-2006	
			容重器检定规程	JJG 264-2008	
			饮用量器检定规程	JJG 558-2006	
			移液器检定规程	JJG 646-2006	
			液态物料定量灌装机检定规程	JJG 687-2008	
020400		密度	—	工作玻璃浮计检定规程	JJG 42-2011
				标准玻璃浮计检定规程	JJG 86-2011
				在线振动管液体密度计检定规程	JJG 370-2007
				称重式数显液体密度计检定规程	JJG 999-2005
				核子密度及含水量测量仪检定规程	JJG 1023-2007
	泥浆密度计检定规程			JJG 1045-2008	
	实验室振动式液体密度计检定规程			JJG 1058-2010	

力学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
020501		测力仪	标准测力仪检定规程	JJG 144-2007
			力传感器检定规程	JJG 391-2009
			工作测力仪检定规程	JJG 455-2000
			称重传感器检定规程	JJG 669-2003
			标准测力杠杆检定规程	JJG 808-1993
			回弹仪检定规程	JJG 817-2011
			钢丝测力仪检定规程	JJG 911-1996
			冲击试验机摆锤力矩测量仪检定规程	JJG 931-1998
			非金属建材塑限测定仪校准规范	JJF 1090-2002
020502		力标准机	力标准机检定规程	JJG 734-2001
020503	力值	拉力、压力和万能试验机	拉力、压力和万能试验机检定规程	JJG 139-1999
			非金属拉力、压力和万能试验机检定规程	JJG 157-2008
			木材万能试验机检定规程	JJG 474-1986
			电子式万能试验机检定规程	JJG 475-2008
			引伸计检定规程	JJG 762-2007
			恒定加力速度建筑材料试验机检定规程	JJG 1025-2007
			电液伺服万能试验机检定规程	JJG 1063-2010
			固结仪校准规范	JJF 1311-2011
020504		冲击试验机	摆锤式冲击试验机检定规程	JJG 145-2007
			悬臂梁式冲击试验机检定规程	JJG 608-1989
			仪器化夏比摆锤冲击试验机校准规范	JJF 1320-2011
020505		疲劳试验机	轴向加力疲劳试验机检定规程	JJG 556-2011
			旋转纯弯曲疲劳试验机检定规程	JJG 652-2012
020506		砂浆强度检测仪	贯入式砂浆强度检测仪校准规范	JJF 1372-2012
020507		专用试验机	高温蠕变、持久强度试验机检定规程	JJG 276-2009
			四球摩擦试验机检定规程	JJG 373-1997
			抗折试验机检定规程	JJG 476-2001
			杯突试验机检定规程	JJG 583-2010
			液压千斤顶检定规程	JJG 621-2012
			滑轮式预加张力检具检定规程	JJG 805-1993
			锚固试验机检定规程	JJG 1083-2013
			专用工作测力机校准规范	JJF 1134-2005

力学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号	
020600	扭矩	—	扭转试验机检定规程	JJG 269-2006	
			标准扭矩仪检定规程	JJG 557-2011	
			测功装置检定规程	JJG 653-2003	
			扭矩扳子检定规程	JJG 707-2003	
			扭矩标准机检定规程	JJG 769-2009	
			扭矩扳子检定仪检定规程	JJG 797-1992	
			转矩转速测量装置检定规程	JJG 924-2010	
			静态扭矩测量仪检定规程	JJG 995-2005	
020700	动态力	—	动态力传感器检定规程	JJG 632-1989	
			负荷传感器动态特性校准规范	JJF 1053-1996	
			正弦法力传感器动态特性校准规范	JJF 1370-2012	
020801	硬度	布氏硬度	标准金属布氏硬度块检定规程	JJG 147-2005	
			金属布氏硬度计检定规程	JJG 150-2005	
			锤击式布氏硬度计检定规程	JJG 411-1997	
			硬度计球压头检定规程	JJG 454-1986	
			铸造用湿型表面硬度计试行检定规程	JJG 831-1993	
			便携式布氏硬度计检定规程	JJG 870-1994	
020802		维氏硬度	—	标准维氏硬度块检定规程	JJG 148-2006
				金属维氏硬度计检定规程	JJG 151-2006
				里氏硬度计检定规程	JJG 747-1999
				金属努氏硬度计检定规程	JJG 1047-2009
				标准努氏硬度块检定规程	JJG 1048-2009
020803		洛氏硬度	—	金属洛氏硬度计(A, B, C, D, E, F, G, H, K, N, T标尺)检定规程	JJG 112-2003
	标准金属洛氏硬度块(A, B, C, D, E, F, G, H, K, N, T标尺)检定规程			JJG 113-2003	
	标准硬质合金洛氏(A标尺)硬度块检定规程			JJG 297-1997	
	超声硬度计检定规程			JJG 654-1990	
	金属韦氏硬度计试行检定规程			JJG 944-1999	

力学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
020804	硬度	肖氏硬度	肖氏硬度计检定规程	JJG 346-1991
			标准肖氏硬度块检定规程	JJG 347-1991
非金属硬度		A型邵氏硬度计检定规程	JJG 304-2003	
		塑料球压痕硬度计检定规程	JJG 369-1993	
		果品硬度计试行检定规程	JJG 450-1986	
		袖珍式橡胶国际硬度计检定规程	JJG 594-1989	
		巴克尔硬度计检定规程	JJG 610-1989	
		定负荷橡胶国际硬度计检定规程	JJG 666-1990	
		塑料洛氏硬度计检定规程	JJG 884-1994	
		微型橡胶国际硬度计检定规程	JJG 898-1995	
		烟支硬度计检定规程	JJG 1031-2007	
		D型邵氏硬度计检定规程	JJG 1039-2008	
		A0型邵氏硬度计校准规范	JJF 1312-2011	
		020901	振动	振动传感器与测量仪
压电加速度计检定规程	JJG 233-2008			
电荷放大器检定规程	JJG 338-1997			
振动位移传感器检定规程	JJG 644-2003			
工作测振仪检定规程	JJG 676-2000			
动态信号分析仪检定规程	JJG 834-2006			
公害噪声振动计检定规程	JJG 921-1996			
基桩动态测量仪检定规程	JJG 930-1998			
水泥软练设备测量仪检定规程	JJG 974-2002			
便携式振动校准器检定规程	JJG 1062-2010			
速度型滚动轴承振动测量仪校准规范	JJF 1185-2007			
激光测振仪校准规范	JJF 1219-2009			
加速度型滚动轴承振动测量仪校准规范	JJF 1371-2012			
020902		高频标准振动台	高频标准振动台检定规程	JJG 637-2006

力学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号	
020903	振动	中频标准振动台	中频标准振动台(比较法)检定规程	JJG 298-2005	
020904		振动试验台与试验系统	机械式振动试验台	机械式振动试验台检定规程	JJG 189-1997
			电动式振动试验台	电动式振动试验台检定规程	JJG 190-1997
			液压式振动试验台	液压式振动试验台检定规程	JJG 638-1990
			水泥胶砂振动台	水泥胶砂振动台检定规程	JJG 918-1996
			数字式电动振动试验系统	数字式电动振动试验系统检定规程	JJG 948-1999
			电动水平振动试验台	电动水平振动试验台检定规程	JJG 1000-2005
			颗粒碰撞噪声检测系统	颗粒碰撞噪声检测系统校准规范	JJF 1220-2009
			温度、湿度、振动综合环境试验系统	温度、湿度、振动综合环境试验系统校准规范	JJF 1270-2010
			公路运输模拟试验台	公路运输模拟试验台校准规范	JJF 1271-2010
020905		动弹仪	动弹仪校准规范	JJF 1373-2012	
021001	冲击	冲击力法冲击加速度标准装置	冲击力法冲击加速度标准装置检定规程	JJG 791-2006	
021002		低加速度长时间激光-多普勒冲击校准装置	低加速度长时间激光-多普勒冲击校准装置检定规程	JJG 854-1993	
021003		冲击试验台与试验系统	碰撞试验台	碰撞试验台检定规程	JJG 497-2000
			落体式冲击试验台	落体式冲击试验台检定规程	JJG 541-2005
			颗粒碰撞噪声检测系统	颗粒碰撞噪声检测系统校准规范	JJF 1220-2009
021004		冲击传感器与测量仪	基桩动态测量仪	基桩动态测量仪检定规程	JJG 930-1998
			冲击测量仪	冲击测量仪检定规程	JJG 973-2002
			冲击加速度计(绝对法)	冲击加速度计(绝对法)校准规范	JJF 1153-2006
021101	转速	转速表	转速表检定规程	JJG 105-2000	
021102		转速标准装置	转速标准装置检定规程	JJG 326-2006	
021103		车速里程表	车速里程表	车速里程表试行检定规程	JJG 559-1988
			装入机动车辆后的车速里程表	装入机动车辆后的车速里程表试行检定规程	JJG 750-1991
021104		车速里程表标准装置	车速里程表标准装置检定规程	JJG 779-2004	
021105		出租汽车计价器	出租汽车计价器检定规程	JJG 517-2009	
021106		出租汽车计价器标准装置	出租汽车计价器标准装置检定规程	JJG 738-2005	
021107		电梯限速器测试仪	电梯限速器测试仪校准规范	JJF 1374-2012	

力学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
021201	惯性	线加速度计	离心式恒加速度试验机检定规程	JJG 972-2002
			线加速度计检定装置(重力场法)检定规程	JJG 1071-2011
			线加速度计的精密离心机校准规范	JJF 1116-2004
021202		离心机	精密离心机检定规程	JJG 1066-2011
021203		转台	低速转台校准规范	JJF 1210-2008
021301		机动车测速	机动车超速自动监测系统	机动车超速自动监测系统检定规程
	机动车雷达测速仪检定规程			JJG 528-2004
	机动车激光测速仪		机动车激光测速仪检定规程	JJG 1074-2012
	机动车雷达测速仪检定装置		机动车雷达测速仪检定装置检定规程	JJG 771-2010
	021304		机动车地感线圈测速系统检定装置	机动车地感线圈测速系统检定装置检定规程
021401	流量	气体流量	钟罩式气体流量标准装置检定规程	JJG 165-2005
			速度式流量计检定规程	JJG 198-1994
			浮子流量计检定规程	JJG 257-2007
			靶式流量计检定规程	JJG 461-2010
			皂膜流量计检定规程	JJG 586-2006
			p. V. T. t法气体流量标准装置检定规程	JJG 619-2005
			临界流文丘里喷嘴检定规程	JJG 620-2008
			气体容积式流量计检定规程	JJG 633-2005
			差压式流量计检定规程	JJG 640-1994
			标准表法流量标准装置检定规程	JJG 643-2003
			气体层流流量传感器检定规程	JJG 736-2012
			速度-面积法流量装置检定规程	JJG 835-1993
			质量流量计检定规程	JJG 897-1995
			流量积算仪检定规程	JJG 1003-2005
			涡街流量计检定规程	JJG 1029-2007
			超声流量计检定规程	JJG 1030-2007
			涡轮流量计检定规程	JJG 1037-2008
			科里奥利质量流量计检定规程	JJG 1038-2008
			临界流文丘里喷嘴法气体流量标准装置校准规范	JJF 1240-2010
湿式气体流量计校准规范	JJF 1357-2012			

力学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
021402	流量	液体流量	液体流量标准装置检定规程	JJG 164-2000
			速度式流量计检定规程	JJG 198-1994
			体积管检定规程	JJG 209-2010
			浮子流量计检定规程	JJG 257-2007
			靶式流量计检定规程	JJG 461-2010
			差压式流量计检定规程	JJG 640-1994
			标准表法流量标准装置检定规程	JJG 643-2003
			液体容积式流量计检定规程	JJG 667-2010
			明渠堰槽流量计试行检定规程	JJG 711-1990
			速度-面积法流量装置检定规程	JJG 835-1993
			质量流量计检定规程	JJG 897-1995
			流量积算仪检定规程	JJG 1003-2005
			涡街流量计检定规程	JJG 1029-2007
			超声流量计检定规程	JJG 1030-2007
			电磁流量计检定规程	JJG 1033-2007
			涡轮流量计检定规程	JJG 1037-2008
			科里奥利质量流量计检定规程	JJG 1038-2008
		非实流法校准DN1000~DN15000液体超声流量计校准规范	JJF 1358-2012	
021403		油流量	体积管检定规程	JJG 209-2010
			标准表法流量标准装置检定规程	JJG 643-2003
			液体容积式流量计检定规程	JJG 667-2010
			质量流量计检定规程	JJG 897-1995
			涡轮流量计检定规程	JJG 1037-2008
			科里奥利质量流量计检定规程	JJG 1038-2008
021404		水表	冷水水表检定规程	JJG 162-2009
			热水表检定规程	JJG 686-2006
021405		热量表	热量表检定规程	JJG 225-2001
021406		燃气表	膜式燃气表检定规程	JJG 577-2012
021407		加气机	压缩天然气加气机检定规程	JJG 996-2012
			液化石油气加气机检定规程	JJG 997-2005

力学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号	
021501	真空	标准真空计	标准压缩式真空计试行检定规程	JJG 261-1981	
			二等标准电离真空计检定规程	JJG 462-2004	
标准真空装置		一等标准膨胀法真空装置检定规程	JJG 728-1991		
		二等标准动态相对法真空装置检定规程	JJG 729-1991		
021503		标准漏孔	标准漏孔检定规程	JJG 793-1992	
021504		工作用真空计	压阻真空计检定规程	JJG 932-1998	
			工作用热传导真空计校准规范	JJF 1050-1996	
			电离真空计校准规范	JJF 1062-1999	
021601		压力	活塞压力计	带平衡液柱活塞式压力真空计检定规程	JJG 51-2003
				活塞式压力计检定规程	JJG 59-2007
	双活塞式压力真空计检定规程			JJG 159-2008	
	活塞式压力真空计检定规程			JJG 236-2009	
	浮球式压力计检定规程			JJG 942-2010	
021602	标准液体压力计		标准补偿式微压计检定规程	JJG 158-1994	
			一等标准液体压力计试行检定规程	JJG 240-1981	
			精密杯型和U型液体压力计检定规程	JJG 241-2002	
021603	工作液体压力计		倾斜式微压计检定规程	JJG 172-2011	
			工作用液体压力计试行检定规程	JJG 540-1988	
		液位计检定规程	JJG 971-2002		
021604	压力表	弹簧管式精密压力表和真空表检定规程	JJG 49-1999		
		弹簧管式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程	JJG 52-1999		
		膜盒压力表检定规程	JJG 573-2003		
		浮标式氧气吸入器检定规程	JJG 913-1996		
		记录式压力表、压力真空表及真空表检定规程	JJG 926-1997		
		轮胎压力表检定规程	JJG 927-1997		
		带弹簧管压力表的气体减压器校准规范	JJF 1328-2011		

力学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
021605	压力	血压计	血压计和血压表检定规程	JJG 270-2008
			无创自动测量血压计检定规程	JJG 692-2010
021606		眼压计	压陷式眼压计检定规程	JJG 574-2004
021607		压力控制器	压力控制器检定规程	JJG 544-2011
			压力式六氟化硫气体密度控制器检定规程	JJG 1073-2011
021608		压力传感器（动态）	动态压力传感器检定规程	JJG 624-2005
021609		压力传感器（静态）	压力传感器（静态）检定规程	JJG 860-1994
021610		压力变送器及数字压力计	数字压力计检定规程	JJG 875-2005
			压力变送器检定规程	JJG 882-2004
			数字式光干涉甲烷测定器检定仪检定规程	JJG 1040-2008

声学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
030100	水声	—	500 Hz~1 MHz测量水听器检定规程	JJG 185-1997
			1 Hz~1000 Hz测量水听器检定规程	JJG 340-1999
			1kHz~1MHz标准水听器检定规程	JJG 1017-2007
			1Hz~2kHz标准水听器检定规程	JJG 1018-2007
			高静水压下20 Hz~3.15 kHz标准水听器 (耦合腔互易法)检定规程	JJG 1056-2010
			0.5MHz~5MHz标准水听器(二换能器互易 法)检定规程	JJG 1070-2011
			消声水池声学特性校准规范	JJF 1146-2006
			20Hz~2000Hz矢量水听器校准规范	JJF 1340-2012
030201		测量传声器	测试电容传声器检定规程	JJG 175-1998
			实验室标准传声器(自由场互易法)检定规程	JJG 482-2005
			实验室标准传声器(耦合腔互易法)检定 规程	JJG 790-2005
			工作标准传声器(耦合腔比较法)检定规程	JJG 1019-2007
			驻极体传声器校准规范	JJF 1202-2008
			声发射传感器校准规范(比较法)	JJF 1337-2012
030202	电声	噪声测量分析仪	声级计检定规程	JJG 188-2002
			倍频程和1/3倍频程滤波器检定规程	JJG 449-2001
			噪声剂量计检定规程	JJG 655-1990
			噪声统计分析仪检定规程	JJG 778-2005
			个人声暴露计检定规程	JJG 980-2003
			声强测量仪检定规程	JJG 992-2004
			音准仪校准规范	JJF 1136-2005
			传声器前置放大器校准规范	JJF 1137-2005
			建筑声学分析仪校准规范	JJF 1142-2006
			驻极体传声器测试仪校准规范	JJF 1145-2006
			测量放大器校准规范	JJF 1157-2006
			信纳表校准规范	JJF 1165-2007
			杂音计校准规范	JJF 1167-2007

声学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号	
030202	电声	噪声测量分析仪	声频功率放大器校准规范	JJF 1200-2008	
			电声产品(扬声器类)功率寿命试验仪校准规范	JJF 1203-2008	
			音波式皮带张力计校准规范	JJF 1216-2009	
			驻波管校准规范(驻波比法)	JJF 1223-2009	
			声级记录仪校准规范	JJF 1241-2010	
			多通道声分析仪校准规范	JJF 1288-2011	
			静电激励器校准规范	JJF 1293-2011	
			电声测试仪校准规范	JJF 1339-2012	
			次声及超声滤波器校准规范	JJF 1346-2012	
030203		声频信号源	声校准器检定规程	JJG 176-2005	
			猝发音信号源检定规程	JJG 199-1996	
			标准声源检定规程	JJG 277-1998	
			声频信号发生器检定规程	JJG 607-2003	
			数字音频信号发生器检定规程	JJG 994-2004	
			声功率计校准规范	JJF 1228-2009	
			高声压传声器校准器校准规范	JJF 1243-2010	
030204			声场特性	混响室声学特性校准规范	JJF 1143-2006
				消声室和半消声室声学特性校准规范	JJF 1147-2006
030300	听力		—	测听设备 纯音听力计检定规程	JJG 388-2012
				仿真耳检定规程	JJG 389-2003
				标准仿真乳突检定规程	JJG 798-1992
				电话电声测试仪检定规程	JJG 869-2002
		阻抗听力计检定规程		JJG 991-2004	
		测听室声学特性校准规范		JJF 1191-2008	
		助听器测试仪校准规范		JJF 1201-2008	
		耳声发射测量仪校准规范		JJF 1289-2011	

声学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
030401	超声	医用超声	超声多普勒胎儿监护仪超声源检定规程	JJG 394-1997
			瓦级超声功率计检定规程	JJG 448-2005
			医用超声诊断仪超声源检定规程	JJG 639-1998
			毫瓦级超声功率计检定规程	JJG 665-2004
			医用超声治疗机超声源检定规程	JJG 806-1993
			毫瓦级标准超声源检定规程	JJG 868-1994
			超声多普勒胎心仪超声源检定规程	JJG 893-2007
030402		工业超声	三型钢轨探伤仪检定规程	JJG 645-1990
			超声探伤仪检定规程	JJG 746-2004
			声波检测仪检定规程	JJG 990-2004
			超声探伤仪换能器校准规范	JJF 1294-2011
			相控阵超声探伤仪校准规范	JJF 1338-2012

温度-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
040101	辐射测温仪表	辐射温度计	工作用全辐射温度计检定规程	JJG 67-2003
			工作用隐丝式光学高温计检定规程	JJG 68-1991
			工作用辐射温度计检定规程	JJG 415-2001
			标准辐射感温器检定规程	JJG 717-1991
			500℃以下工作用辐射温度计检定规程	JJG 856-1994
			测量人体温度的红外温度计校准规范	JJF 1107-2003
			热像仪校准规范	JJF 1187-2008
040102		标准光电高温计	标准光电高温计检定规程	JJG 1032-2007
040103		标准光学高温计和温度灯	标准钨带灯检定规程	JJG 110-2008
			标准光学高温计检定规程	JJG 227-1980
040201		标准热电偶	标准铂铑10-铂热电偶检定规程	JJG 75-1995
			标准铜-铜镍热电偶检定规程	JJG 115-1999
			标准铂铑30-铂铑6热电偶检定规程	JJG 167-1995
			标准组铂铑10-铂热电偶检定规程	JJG 833-2007
040202	热电偶	工作用热电偶	工作用贵金属热电偶检定规程	JJG 141-2000
			工作用廉金属热电偶检定规程	JJG 351-1996
			工作用铜-铜镍热电偶检定规程	JJG 368-2000
			金-铂热电偶检定规程	JJG 542-1997
			工作用铂铑10-铂、铂铑13-铂短型热电偶检定规程	JJG 668-1997
			(0~1500)℃钨铼热电偶校准规范	JJF 1176-2007
			铠装热电偶校准规范	JJF 1262-2010
040203		低温工作用热电偶	镍铬-金铁热电偶检定规程	JJG 344-2005
040301		标准水银温度计	标准水银温度计检定规程	JJG 161-2010
040302	膨胀式温度计	工作用膨胀式温度计	玻璃体温计检定规程	JJG 111-2003
			工作用玻璃液体温度计检定规程	JJG 130-2011
			电接点玻璃水银温度计检定规程	JJG 131-2004
			双金属温度计检定规程	JJG 226-2001
			压力式温度计检定规程	JJG 310-2002
040303		贝克曼温度计	贝克曼温度计检定规程	JJG 114-1999
040304		标准体温计	标准体温计检定规程	JJG 881-1994

温度-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
040401	电阻温度计	标准铂电阻温度计	标准铂电阻温度计检定规程	JJG 160-2007
			高温铂电阻温度计工作基准装置检定规程	JJG 985-2004
			用于标准铂电阻温度计的固定点装置校准规范	JJF 1178-2007
040402		低温标准电阻温度计	标准套管铂电阻温度计检定规程	JJG 350-1994
			标准铱铱电阻温度计检定规程	JJG 858-1994
040403		工业用电阻温度计	工业铂、铜热电阻检定规程	JJG 229-2010
			医用热力灭菌设备温度计校准规范	JJF 1308-2011
			热敏电阻测温仪校准规范	JJF 1379-2012
040404		低温工作用温度计	负温度系数低温电阻温度计校准规范	JJF 1170-2007
040405	医用电子体温计	医用电子体温计校准规范	JJF 1226-2009	
040500	表面温度计	—	表面温度计检定规程	JJG 364-1994
			表面铂热电阻检定规程	JJG 684-2003
040600	数字温度计	—	数字式石英晶体测温仪检定规程	JJG 809-1993
			数字式量热温度计检定规程	JJG 855-1994
			温度指示控制仪检定规程	JJG 874-2007
			温度巡回检测仪校准规范	JJF 1171-2007
			温度数据采集仪校准规范	JJF 1366-2012
040700	温度二次仪表	—	工业过程测量记录仪检定规程	JJG 74-2005
			动圈式温度指示、指示位式调节仪表检定规程	JJG 186-1997
			带时间比例、比例积分微分作用的动圈式温度指示调节仪表检定规程	JJG 285-1993
			带电动PID调节电子自动平衡记录仪检定规程	JJG 572-1988
			数字温度指示调节仪检定规程	JJG 617-1996
			模拟式温度指示调节仪检定规程	JJG 951-2000
			温度校准仪校准规范	JJF 1309-2011
040800	温度变送器	—	温度变送器校准规范	JJF 1183-2007
040900	温度传感器动态响应	—	温度传感器动态响应校准规范	JJF 1049-1995
041000	热电偶、热电阻自动测量系	—	热电偶、热电阻自动测量系统校准规范	JJF 1098-2003
041100	温度、湿度环境试验设备	—	环境试验设备温度、湿度校准规范	JJF 1101-2003
041200	恒温试验设备	—	干体式温度校准器校准方法	JJF 1257-2010
			箱式电阻炉校准规范	JJF 1376-2012

电磁-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号	
050101	直流电阻及仪器	直流电阻	直流电阻器检定规程	JJG 166-1993	
			微调电阻箱试行检定规程	JJG 486-1987	
			直流电阻箱检定规程	JJG 982-2003	
			直流分流器检定规程	JJG 1069-2011	
			直流高压高值电阻器检定规程	JJG 1072-2011	
050102		直流电桥	直流电桥检定规程	JJG 125-2004	
			直流测温电桥检定规程	JJG 484-2007	
			万能比例臂电桥检定规程	JJG 485-1987	
			三次平衡双电桥检定规程	JJG 487-1987	
			直流比较电桥检定规程	JJG 546-2010	
			直流高阻电桥检定规程	JJG 873-1994	
050103		电阻测量仪器	直流磁电系检流计检定规程	JJG 495-2006	
			直流比较仪式电桥检定规程	JJG 506-2010	
			直流低电阻表检定规程	JJG 837-2003	
			磁耦合直流电流测量变换器校准规范	JJF 1047-1994	
050104		直流电位差计	直流电位差计检定规程	JJG 123-2004	
			直流比较仪式电位差计检定规程	JJG 505-2004	
			直流电阻分压箱检定规程	JJG 531-2003	
050200		直流电压标准	标准电池检定规程	JJG 153-1996	
			直流电动势工作基准检定规程	JJG 719-1991	
			固态电压标准检定规程	JJG 1068-2011	
050301		数字仪表	数字多用表	直流数字电压表试行检定规程	JJG 315-1983
				直流数字电流表试行检定规程	JJG 598-1989
				直流数字式欧姆表检定规程	JJG 724-1991
050302			交直流校准器	精密交流电压校准源检定规程	JJG 410-1994
	直流标准电压源检定规程			JJG 445-1986	
	交直流电表校验仪校准规范			JJF 1284-2011	
	钢筋锈蚀测量仪校准规范			JJF 1341-2012	

电磁-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
050401	交流阻抗及仪器	交流阻抗	电容工作基准检定规程	JJG 163-1991
			标准电容器检定规程	JJG 183-1992
			电感工作基准检定规程	JJG 218-1991
			标准电感器检定规程	JJG 726-1991
050402		交流阻抗测量仪	交流电桥检定规程	JJG 441-2008
			电容器介质损耗测量仪校准规范	JJF 1095-2002
050403		高压电容及测量仪器	高压电容电桥检定规程	JJG 563-2004
			高压标准电容器检定规程	JJG 1075-2012
050500	应变仪及校准器	—	标准模拟应变量校准器检定规程	JJG 533-2007
			电阻应变仪检定规程	JJG 623-2005
050601	音频电压比率	感应分压器	感应分压器检定规程	JJG 244-2003
050602		变压比电桥	变压比电桥检定规程	JJG 970-2002
050701	交流电量	电量仪表	电流表、电压表、功率表及电阻表检定规程	JJG 124-2005
			交流电量变换为直流电量电工测量变送器检定规程	JJG 126-1995
			钳形电流表校准规范	JJF 1075-2001
050702		工频相位表	工频单相相位表检定规程	JJG 440-2008
050703		数字功率表	交流数字功率表检定规程	JJG 780-1992
050704		高频电刀	高频电刀校准规范	JJF 1217-2009
050801		家用电能表	机电式交流电能表检定规程	JJG 307-2006
			电子式交流电能表检定规程	JJG 596-2012
050802	电能	电能表	最大需量电能表(电度表) 试行检定规程	JJG 569-1988
			分时记度(多费率)电能表检定规程	JJG 691-1990
			直流电能表检定规程	JJG 842-1993
050803		电能表检定装置	交流电能表检定装置检定规程	JJG 597-2005

电磁-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
050901	互感器及测量仪器	测量互感器	测量用电流互感器检定规程	JJG 313-2010
			测量用电压互感器检定规程	JJG 314-2010
			电力互感器检定规程	JJG 1021-2007
			工频电压比例标准装置校准规范	JJF 1067-2000
			工频电流比例标准装置校准规范	JJF 1068-2000
050902		互感器测量仪器	互感器校验仪检定规程	JJG 169-2010
			互感器负荷箱校准规范	JJF 1264-2010
051000	高电压测量仪器	—	高压静电电压表检定规程	JJG 494-2005
			工频高压分压器检定规程	JJG 496-1996
			冲击峰值电压表检定规程	JJG 588-1996
			直流高压分压器检定规程	JJG 1007-2005
051101	磁参量	磁感应强度	特斯拉计检定规程	JJG 242-1995
			弱磁场交变磁强计检定规程	JJG 1049-2009
051102		磁粉探伤	磁粉探伤机校准规范	JJF 1273-2011
051103		磁通量	磁通量具试行检定规程	JJG 316-1983
			磁通表试行检定规程	JJG 317-1983
			磁通标准测量线圈检定规程	JJG 872-1994
051201	磁性材料	永磁材料	永磁材料标准样品磁特性试行检定规程	JJG 352-1984
051202		软磁材料	软磁材料标准样品磁特性试行检定规程	JJG 354-1984
			弱磁材料标准样品试行检定规程	JJG 406-1986
			电工纯铁标准样品试行检定规程	JJG 407-1986
			软磁材料音频磁特性标准样品(交流磁化曲线及幅值磁导率)检定规程	JJG 493-1987
051203	硅钢片	硅钢片(带)标准样品试行检定规程	JJG 405-1986	

电磁-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
051301	电气安全测量 仪表	耐电压测试仪	耐电压测试仪检定规程	JJG 795-2004
051302		高阻和绝缘测试 仪器	绝缘电阻表(兆欧表) 检定规程	JJG 622-1997
			高绝缘电阻测量仪(高阻计)检定规程	JJG 690-2003
			电子式绝缘电阻表检定规程	JJG 1005-2005
			表面电阻测试仪校准规范	JJF 1285-2011
051303		接地电阻表	接地电阻表检定规程	JJG 366-2004
			钳形接地电阻仪检定规程	JJG 1054-2009
051304		接地导通电阻测 试仪	接地导通电阻测试仪检定规程	JJG 984-2004
051305		泄漏电流测量仪	泄漏电流测量仪检定规程	JJG 843-2007
051306		回路电阻和直阻 测试仪	回路电阻测试仪、直阻仪检定规程	JJG 1052-2009

无线电-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
060101	高频电压	电压表	D06型精密有效值电压表检定规程	JJG 122-1986
			电子电压表检定规程	JJG 250-1990
			补偿式电压表检定规程	JJG 254-1990
			射频电压表检定规程	JJG 308-2013
			高频标准零电平表检定规程	JJG 420-1986
			WD-1型微电位计检定规程	JJG 422-1986
			931B型有效值差分电压表检定规程	JJG 446-1986
			选频电平表检定规程	JJG 777-1992
			低频电子电压表检定规程	JJG 782-1992
060102		电压标准	DYB-2型电子管电压表检定仪检定规程	JJG 256-1981
			D0-2型高频电压校准装置检定规程	JJG 318-1983
			D016型超高频微伏电压校准装置试行检定规程	JJG 362-1984
			射频同轴热电转换标准检定规程	JJG 409-1986
060201	高频微波功率	功率计与功率座	三厘米波导热敏电阻座检定规程	JJG 255-1981
			M4-1(MT0-1)型标准热敏电阻电桥检定规程	JJG 280-1981
			同轴热电薄膜功率座检定规程	JJG 282-1981
			6460型热电薄膜功率计试行检定规程	JJG 357-1984
			同轴衰减型中功率座检定规程	JJG 435-1986
			脉冲功率计检定规程	JJG 1024-2007
			中功率计校准规范	JJF 1386-2013
060202		功率传递标准	1103-(1~4)型同轴功率传递标准座试行检定规程	JJG 447-1986
			“1107-1~1107-5”系列波导射频功率传递标准检定规程	JJG 534-1988
060300	高频微波噪声	—	波导噪声发生器检定规程	JJG 320-1983
			噪声系数测试仪(指针式)检定规程	JJG 839-1993

无线电-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
060401	衰减	衰减器	串联高频替代法检定衰减器检定规程	JJG 321-1983
			回转衰减器检定规程	JJG 322-1983
			同轴电阻式衰减器检定规程	JJG 387-2005
			中频精密截止式衰减器检定规程	JJG 439-1986
			0Hz~30MHz可变衰减器检定规程	JJG 737-1997
060402		衰减校准装置	T07(T07A)型衰减校准装置检定规程	JJG 424-1986
060500	相位和相移	—	波导型标准移相器检定规程	JJG 323-1983
			BX-21型低频数字相位计检定规程	JJG 381-1986
			低频移相器试行检定规程	JJG 530-1988
060600	微波阻抗与网络参数	—	波导测量线检定规程	JJG 281-1981
			同轴测量线检定规程	JJG 360-1984
			CLX-2型和CLX-20A、20B型大接头平板型同轴测量线检定规程	JJG 504-1987
			三厘米波导标准负载检定规程	JJG 532-1988
			高频驻波比电桥检定规程	JJG 796-1992
			射频阻抗/材料分析仪校准规范	JJF 1127-2004
060700	集总参数阻抗	—	硅单晶电阻率标准样片检定规程	JJG 48-2004
			高频电容损耗标准试行检定规程	JJG 66-1990
			高频Q标准线圈试行检定规程	JJG 69-1990
			CC-6型小电容测量仪检定规程	JJG 137-1986
			CCJ-1C型精密电容测量仪检定规程	JJG 138-1986
			LCCG-1型高频电感电容测量仪试行检定规程	JJG 197-1979
			CJ-2型高频介质损耗测量仪检定规程	JJG 421-1986
			四探针电阻率测试仪检定规程	JJG 508-2004
高频Q表校准规范	JJF 1073-2000			

无线电-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
060800	场强与电磁兼容	—	RR-2A型干扰场强测量仪试行检定规程	JJG 358-1984
			RR7型干扰场强测量仪检定规程	JJG 423-1986
			RJ-3型近区电场测量仪试行检定规程	JJG 561-1988
			DCHY-801型近区电场测量仪试行检定规程	JJG 562-1988
			RR3A型干扰场强测量仪检定规程	JJG 611-1989
			微波辐射与泄漏测量仪检定规程	JJG 776-1992
			电视信号场强仪检定规程	JJG 1057-2010
			电磁骚扰测量接收机校准规范	JJF 1144-2006
			30MHz~1.0GHz吸收式功率钳校准规范	JJF 1155-2006
			静电放电模拟器校准规范	JJF 1397-2013
060900	脉冲参数	—	模拟示波器检定规程	JJG 262-1996
			示波器校准仪检定规程	JJG 278-2002
			脉冲电压表检定规程	JJG 361-2003
			脉冲信号发生器检定规程	JJG 490-2002
			1GHz取样示波器检定规程	JJG 491-1987
			存贮示波器检定规程	JJG 600-1989
			函数信号发生器检定规程	JJG 840-1993
			逻辑分析仪检定规程	JJG 957-2000
			数据采集系统校准规范	JJF 1048-1995
			数字存储示波器校准规范	JJF 1057-1998
任意波发生器校准规范	JJF 1152-2006			
061000	失真度	—	失真度测量仪检定规程	JJG 251-1997
			低失真信号发生器检定规程	JJG 599-1989
			失真度仪检定装置检定规程	JJG 802-1993
061100	调制度	—	频偏测量仪检定规程	JJG 303-1982
			调制度测量仪校准规范	JJF 1111-2003

无线电-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
061200	视频参数	—	波形监视器检定规程	JJG 120-1990
			视频杂波测试仪检定规程	JJG 121-1990
			UHF电视扫频仪试行检定规程	JJG 442-1986
			电视视频信号发生器校准规范	JJF 1235-2010
061300	信号发生器	—	超低频信号发生器检定规程	JJG 64-1990
			信号发生器检定规程	JJG 173-2003
			XFD-7A型低频信号发生器试行检定规程	JJG 230-1980
			电平振荡器检定规程	JJG 374-1997
			HL18型雷达综合测试仪检定规程	JJG 418-1986
			低频信号发生器检定规程	JJG 602-1996
061400	测量接收机与 频谱分析仪	—	RS-2及RS-3型校准接收机检定规程	JJG 252-1981
			300MHz频率特性测试仪试行检定规程	JJG 359-1984
			测量接收机校准规范	JJF 1173-2007
			音频分析仪校准规范	JJF 1395-2013
			频谱分析仪校准规范	JJF 1396-2013
061500	通信测量仪器	—	抖动仪检定规程	JJG 47-1990
			射频通信测试仪校准规范	JJF 1065-2000
			矢量信号分析仪校准规范	JJF 1128-2004
			DTMA-GSM数字移动通信综合测试仪校准规范	JJF 1131-2005
			数字信号发生器校准规范	JJF 1174-2007
			CDMA数字移动通信综合测试仪校准规范	JJF 1177-2007
			TD-SCDMA数字移动通信综合测试仪校准规范	JJF 1204-2008
			谐波和闪烁分析仪校准规范	JJF 1205-2008
			SDH/PDH传输分析仪校准规范	JJF 1237-2010
			宽带码分多址接入(WCDMA)数字移动通信综合测试仪校准规范	JJF 1276-2011
			无线局域网测试仪校准规范	JJF 1277-2011
			蓝牙测试仪校准规范	JJF 1278-2011
			无线信道模拟器校准规范	JJF 1286-2011
			矢量示波器校准规范	JJF 1387-2013
无线路测仪校准规范	JJF 1394-2013			

无线电-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
061600	晶体管与集成电路测量仪器	—	BJ2920 (HQ2) 型数字式晶体三极管综合 (直流) 参数测试仪检定规程	JJG 516-1987
			晶体管直流和低频参数测试仪检定规程	JJG 725-1991
			晶体管特性图示仪校准仪检定规程	JJG 838-1993
			通用数字集成电路测试系统检定规程	JJG 1015-2006
			中小规模数字集成电路测试设备校准规范	JJF 1160-2006
			集成电路高温动态老化系统校准规范	JJF 1179-2007
			半导体管特性图示仪校准规范	JJF 1236-2010
			集成电路静电放电敏感度测试设备校准规范	JJF 1238-2010
			压电集成电路传感器 (IEPE) 放大器校准规范	JJF 1269-2010
061700	心脑电医用检定仪	—	心、脑电图机检定仪检定规程	JJG 749-2007
			心电监护仪检定仪检定规程	JJG 1016-2006

时间频率-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
070101	时间	时间和时间间隔	指针式精密时钟检定规程	JJG 106-1981
			秒表检定规程	JJG 237-2010
			数字式时间间隔测量仪试行检定规程	JJG 238-1995
			校表仪检定规程	JJG 488-2008
			时间检定仪检定规程	JJG 601-2003
			标准数字时钟检定规程	JJG 722-1991
			时间间隔发生器检定规程	JJG 723-2008
			精密时间间隔测量仪检定规程	JJG 953-2000
			电子式时间继电器校准规范	JJF 1282-2011
			剩余电流动作保护器动作特性检测仪校准规范	JJF 1283-2011
070102		计时间计费器	单机型和集中管理分散计费型电话计时间计费器检定规程	JJG 107-2002
			IC卡公用电话计时间计费装置检定规程	JJG 977-2003
			单机型和集中管理分散型电话计时间计费器检定仪检定规程	JJG 983-2003
			电子停车计时间收费表检定规程	JJG 1010-2006
			IC卡节水计时间计费器检定规程	JJG 1065-2011
070201	频率	频率标准	电子测量仪器内石英晶体振荡器检定规程	JJG 180-2002
			石英晶体频率标准检定规程	JJG 181-2005
			铷原子频率标准检定规程	JJG 292-2009
			铯原子频率标准检定规程	JJG 492-2009
			合成信号发生器检定规程	JJG 502-2004
			氢原子频率标准检定规程	JJG 1004-2005
			频率标准与数字时钟的远程校准规范	JJF 1206-2008

时间频率-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
070202	频率	频率计与校频仪器	外差式频率计检定规程	JJG 200-1980
			谐振式波长计试行检定规程	JJG 348-1984
			通用计数器检定规程	JJG 349-2001
			比相仪检定规程	JJG 433-2004
			彩色电视副载频校频仪检定规程	JJG 434-1986
			PB-2型十进频率仪检定规程	JJG 503-1987
			频标比对器检定规程	JJG 545-2006
			频率表检定规程	JJG 603-2006
			微波频率计数器检定规程	JJG 841-2012
070203		频率稳定度与相位噪声	宽频带频率稳定度时域测量装置检定规程	JJG 720-1991
			相位噪声测量系统检定规程	JJG 721-2010

电离辐射-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
080101	辐射剂量	辐射加工剂量	γ射线辐射源(辐射加工用)检定规程	JJG 591-1989
			γ射线水吸收剂量标准剂量计(辐射加工级)检定规程	JJG 735-1991
			电子束辐射源(辐射加工用) 检定规程	JJG 772-1992
			γ射线辐射加工工作剂量计检定规程	JJG 775-1992
			电子束辐射加工工作剂量计检定规程	JJG 851-1993
080102		无损检测	X射线探伤机检定规程	JJG 40-2011
			利用放射源的测量仪表检定规程	JJG 807-1993
			γ射线探伤机检定规程	JJG 933-1998
			γ射线料位计检定规程	JJG 934-1998
			γ射线厚度计检定规程	JJG 935-1998
			核子皮带秤检定规程	JJG 811-1993
			X、γ射线骨密度仪检定规程	JJG 1050-2009
			X射线荧光光谱法黄金含量分析仪校准规范	JJF 1133-2005
			医用X射线CT模体校准规范	JJF 1268-2010
			X射线安全检查仪校准规范	JJF 1275-2011
080103	诊断剂量	医用诊断X射线辐射源检定规程	JJG 744-2004	
		医用诊断计算机断层摄影装置(CT)X射线辐射源检定规程	JJG 961-2001	
		医用诊断螺旋计算机断层摄影装置(CT)X射线辐射源检定规程	JJG 1026-2007	
		放射治疗模拟定位X射线辐射源检定规程	JJG 1028-2007	
		医用诊断数字减影血管造影(DSA)系统X射线辐射源检定规程	JJG 1067-2011	
		医用数字摄影(CR、DR)系统X射线辐射源检定规程	JJG 1078-2012	
080104	辐射治疗	医用电子加速器辐射源检定规程	JJG 589-2008	
		医用γ射线后装近距离治疗辐射源检定规程	JJG 773-2013	
		治疗水平电离室剂量计检定规程	JJG 912-2010	
		头部立体定向放射外科γ辐射治疗源检定规程	JJG 1013-2006	
		医用 ⁶⁰ Co远距离治疗辐射源检定规程	JJG 1027-2007	
		60kV~300kV X射线治疗辐射源检定规程	JJG 1053-2009	

电离辐射-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
080105	辐射剂量	辐射防护	辐射防护用X、 γ 辐射剂量当量(率)仪和监测仪检定规程	JJG 393-2003
			直读式验电器型个人剂量计试行检定规程	JJG 513-1987
			环境监测用X、 γ 辐射空气比释动能(吸收剂量)率仪检定规程	JJG 521-2006
			个人与环境监测用X、 γ 辐射热释光剂量测量(装置)系统检定规程	JJG 593-2006
			中子周围剂量当量(率)仪检定规程	JJG 852-2006
			X、 γ 辐射个人剂量当量率报警仪检定规程	JJG 962-2010
			直读式X、 γ 辐射个人剂量当量(率)监测仪检定规程	JJG 1009-2006
			个人与环境监测用X、 γ 辐射热释光剂量计检定规程	JJG 1059-2010
080200	放射性活度	—	放射性活度计检定规程	JJG 377-1998
			铂铱合金管镭源检定规程	JJG 416-1986
			γ 谱仪检定规程	JJG 417-2006
			α 、 β 和 γ 表面污染仪检定规程	JJG 478-1996
			锞 γ 谱仪体源活度测量装置检定规程	JJG 575-1994
			4 π γ 电离室活度标准装置检定规程	JJG 751-1991
			锞 γ 谱仪活度标准装置检定规程	JJG 752-1991
			α 、 β 标准平面源检定规程	JJG 788-1992
			测氦仪检定规程	JJG 825-1993
			低本底 α 、 β 测量仪检定规程	JJG 853-1993
			γ 放射免疫计数器检定规程	JJG 969-2002
			通道式车辆放射性监测系统校准规范	JJF 1248-2010
			放射性溶液校准规范	JJF 1249-2010
			行人与行李放射性监测装置校准规范	JJF 1266-2010

化学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
090101	光化学分析	吸收光谱仪	紫外、可见、近红外分光光度计检定规程	JJG 178-2007
			滤光光电比色计检定规程	JJG 179-1990
			测汞仪检定规程	JJG 548-2004
			色散型红外分光光度计检定规程	JJG 681-1990
			原子吸收分光光度计检定规程	JJG 694-2009
			全差示分光光度计检定规程	JJG 862-1994
			傅立叶变换红外光谱仪校准规范	JJF 1319-2011
090102		荧光光谱仪	荧光分光光度计检定规程	JJG 537-2006
			测汞仪检定规程	JJG 548-2004
			波长色散X射线荧光光谱仪检定规程	JJG 810-1993
			原子荧光光度计检定规程	JJG 939-2009
090103		发射光谱仪	火焰光度计检定规程	JJG 630-2007
			发射光谱仪检定规程	JJG 768-2005
090104		物化光学仪	旋光仪及旋光糖量计检定规程	JJG 536-1998
	手持糖量(含量)计及手持折射仪检定规程		JJG 820-1993	
090105	X-射线分析仪	扫描电子显微镜试行检定规程	JJG 550-1988	
		多晶X射线衍射仪检定规程	JJG 629-1989	
		电子探针分析仪检定规程	JJG 901-1995	
090201	水质测量	水中有机物测定仪	总有机碳分析仪检定规程	JJG 821-2005
			生物化学需氧量(BOD ₅)测定仪检定规程	JJG 824-1993
			水中油分浓度分析仪检定规程	JJG 950-2012
			化学需氧量(COD)测定仪检定规程	JJG 975-2002
			化学需氧量(COD)在线自动监测仪检定规程	JJG 1012-2006
090202		水质分析仪	覆膜电极溶解氧测定仪检定规程	JJG 291-2008
			氨自动监测仪检定规程	JJG 631-2004
			硝酸根自动监测仪检定规程	JJG 656-1990
			水质综合分析仪检定规程	JJG 715-1991
			浊度计检定规程	JJG 880-2006
			微量溶解氧测定仪检定规程	JJG 1060-2010

化学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
090301	湿度和水分测量	湿度计	机械式温湿度计检定规程	JJG 205-2005
			精密露点仪检定规程	JJG 499-2004
			电解法湿度仪检定规程	JJG 500-2005
			二级标准分流式湿度发生器检定规程	JJG 826-1993
			电动通风干湿表检定规程	JJG 993-2004
			湿度传感器校准规范	JJF 1076-2001
			阻容法露点湿度计校准规范	JJF 1272-2011
090302		水分测定仪	烘干法水分测量仪检定规程	JJG 658-2010
			电容法和电阻法谷物水份测定仪检定规程	JJG 891-1995
			石油低含水率分析仪检定规程	JJG 899-1995
			木材含水率测量仪检定规程	JJG 986-2004
			卡尔·费休库仑法微量水分测定仪检定规程	JJG 1044-2008
090401	电化学分析	酸度、离子计	实验室pH(酸度)计检定规程	JJG 119-2005
			血液气体酸碱分析仪检定规程	JJG 553-1988
			离子计检定规程	JJG 757-2007
			自动电位滴定仪检定规程	JJG 814-1993
			pH计检定仪检定规程	JJG 919-2008
090402		电导率仪	电导率仪检定规程	JJG 376-2007
090403		极谱仪	方波极谱仪试行检定规程	JJG 549-1988
			示波极谱仪检定规程	JJG 748-2007
			电位溶出分析仪检定规程	JJG 800-1993
090501	尘埃与颗粒测量	粉尘烟尘测量仪	粉尘采样器检定规程	JJG 520-2005
			烟尘采样器检定规程	JJG 680-2007
			光散射式数字粉尘测试仪检定规程	JJG 846-1993
			总悬浮颗粒物采样器检定规程	JJG 943-2011
			大气采样器检定规程	JJG 956-2000

化学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
090502	尘埃与颗粒测量	粒度测定仪	滤纸式烟度计检定规程	JJG 847-2011
			光透沉降粒度测定仪检定规程	JJG 902-1995
			透射式烟度计检定规程	JJG 976-2010
			液体颗粒计数器检定规程	JJG 1061-2010
			尘埃粒子计数器校准规范	JJF 1190-2008
			激光粒度分析仪校准规范	JJF 1211-2008
			微粒检测仪校准规范	JJF 1290-2011
090601	粘度测量	粘度计	标准毛细管粘度计检定规程	JJG 154-2012
			工作毛细管粘度计检定规程	JJG 155-1991
			滚动落球粘度计试行检定规程	JJG 214-1980
			恩氏粘度计检定规程	JJG 742-1991
			流出杯式粘度计检定规程	JJG 743-1991
			旋转粘度计检定规程	JJG 1002-2005
			运动粘度测定器校准规范	JJF 1274-2011
			血液粘度计校准规范	JJF 1316-2011
090602		熔体速率仪	熔体流动速率仪检定规程	JJG 878-1994
090701		氧分析仪	电化学氧测定仪检定规程	JJG 365-2008
			氧化锆氧分析器检定规程	JJG 535-2004
			顺磁式氧分析器检定规程	JJG 662-2005
			微量氧分析仪检定规程	JJG 945-2010
090702	气体分析	气体成分分析仪	二氧化硫气体检测仪检定规程	JJG 551-2003
			一氧化碳、二氧化碳红外气体分析器检定规程	JJG 635-2011
			呼出气体酒精含量探测器检定规程	JJG 657-2006
			热导式氢分析器检定规程	JJG 663-1990
			汽车排放气体测试仪检定规程	JJG 688-2007
			化学发光法氮氧化物分析仪检定规程	JJG 801-2004
			烟气分析仪检定规程	JJG 968-2002
			甲醛气体检测仪检定规程	JJG 1022-2007
			臭氧气体分析仪检定规程	JJG 1077-2012
			挥发性有机化合物光离子化检测仪校准规范	JJF 1172-2007

化学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号	
090703	气体分析	气体测报器	光干涉式甲烷测定器检定规程	JJG 677-2006	
			催化燃烧式甲烷测定器检定规程	JJG 678-2007	
			可燃气体检测报警器检定规程	JJG 693-2011	
			硫化氢气体检测仪检定规程	JJG 695-2003	
			一氧化碳检测报警器检定规程	JJG 915-2008	
			数字式光干涉甲烷测定器检定仪检定规程	JJG 1040-2008	
			六氟化硫检测报警仪校准规范	JJF 1263-2010	
090801	色谱分析	液相色谱仪	凝胶色谱仪检定规程	JJG 342-1993	
			液相色谱仪检定规程	JJG 705-2002	
			离子色谱仪检定规程	JJG 823-1993	
			毛细管电泳仪检定规程	JJG 964-2001	
			氨基酸分析仪检定规程	JJG 1064-2011	
090802		气相色谱仪	气相色谱仪检定规程	JJG 700-1999	
			气敏色谱法微量氢测定仪检定规程	JJG 916-1996	
			色谱检定仪检定规程	JJG 937-1998	
			在线气相色谱仪检定规程	JJG 1055-2009	
090901	生化分析	血细胞分析仪	血细胞计数板试行检定规程	JJG 552-1988	
			血细胞分析仪检定规程	JJG 714-2012	
090902		生化分析仪	半自动生化分析仪检定规程	JJG 464-2011	
			酶标分析仪检定规程	JJG 861-2007	
			电解质分析仪检定规程	JJG 1051-2009	
			尿液分析仪校准规范	JJF 1129-2005	
			便携式血糖分析仪校准规范	JJF 1383-2012	
091001		热化学分析	热量计	水流型气体热量计检定规程	JJG 412-2005
				氧弹热量计检定规程	JJG 672-2001
	示差扫描热量计检定规程			JJG 936-2012	
091002	熔点测定仪		熔点测定仪检定规程	JJG 701-2008	
091003	闪点测定仪		开口/闭口闪点测定仪校准规范	JJF 1384-2012	

化学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
091101	高分子材料、 分子量测量	渗透压仪	蒸汽压渗透仪检定规程	JJG 877-2011
091102		光散射光度计	静态激光小角光散射光度计检定规程	JJG 228-1993
091200	元素分析	—	定碳定硫分析仪检定规程	JJG 395-1997
			煤中全硫测定仪检定规程	JJG 1006-2005
			元素分析仪校准规范	JJF 1321-2011
091300	质谱分析	—	热电离同位素质谱计校准规范	JJF 1120-2004
			稳定同位素气体质谱仪校准规范	JJF 1158-2006
			四极杆电感耦合等离子体质谱仪校准规范	JJF 1159-2006
			台式气相色谱-质谱联用仪校准规范	JJF 1164-2006
			液相色谱-质谱联用仪校准规范	JJF 1317-2011

光学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
100101	光度	发光强度	发光强度标准灯检定规程	JJG 246-2005
100102		总光通量	总光通量标准白炽灯检定规程	JJG 247-2008
			总光通量标准荧光灯检定规程	JJG 385-2008
			总光通量标准荧光高压汞灯试行检定规程	JJG 386-1985
100103		光照度 (含弱光)	光照度计检定规程	JJG 245-2005
			微弱光照度计检定规程	JJG 511-1987
			澄明度检测仪校准规范	JJF 1287-2011
100104		光亮度	亮度计检定规程	JJG 211-2005
			荧光亮度检测仪检定规程	JJG 941-2009
100105		机动车前照灯	机动车前照灯检测仪检定规程	JJG 745-2002
			机动车前照灯检测仪校准器检定规程	JJG 967-2001
			机动车近光检测仪校准器检定规程	JJG 1001-2005
100106		脉冲光参数	瞬态光谱仪校准规范	JJF 1329-2011
			瞬态有效光强测定仪校准规范	JJF 1330-2011
100201		积分辐射度	500K~1000K黑体辐射源检定规程	JJG 309-2011
			(-50~90)℃黑体辐射源校准规范	JJF 1080-2002
100202	分布(颜色)温度及光源颜色参数	色温表检定规程	JJG 212-2003	
		分布(颜色)温度标准灯检定规程	JJG 213-2003	
		阴极射线管彩色分析仪校准规范	JJF 1079-2002	
100203	光谱辐射度	光谱辐射亮度标准灯检定规程	JJG 383-2002	
		光谱辐射照度标准灯检定规程	JJG 384-2002	
100204	紫外辐射照度	紫外辐射照度工作基准装置检定规程	JJG 755-1991	
		紫外辐射照度计检定规程	JJG 879-2002	

光学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号	
100301	色度	光电积分法测色	标准色板检定规程	JJG 453-2002	
			白度计检定规程	JJG 512-2002	
			测色色差计检定规程	JJG 595-2002	
			反射率测定仪校准规范	JJF 1232-2009	
100302		光谱光度法测色	标准色板检定规程	JJG 453-2002	
			光谱测色仪检定规程	JJG 867-1994	
100303		目视比较法测色	罗维朋比色计检定规程	JJG 758-1991	
			啤酒色度仪检定规程	JJG 923-2009	
100401		材料光学	光谱光度与分光光度计	紫外、可见、近红外分光光度计检定规程	JJG 178-2007
				干涉滤光片检定规程	JJG 812-1993
				光谱光度计标准滤光器检定规程	JJG 1034-2008
				汽车用透光率计校准规范	JJF 1225-2009
100402	光学密度及感光度		工作标准感光仪检定规程	JJG 299-1982	
			黑白密度片检定规程	JJG 452-2006	
			光楔密度工作基准装置检定规程	JJG 756-1991	
			漫透射视觉密度计检定规程	JJG 920-1996	
			光谱分析用测微密度计检定规程	JJG 955-2000	
100403	镜向光泽度		镜向光泽度计和光泽度板检定规程	JJG 696-2002	
100404	烟度		滤纸式烟度计检定规程	JJG 847-2011	
			透射式烟度计检定规程	JJG 976-2010	
100405	荧光分光光度	荧光分光光度计检定规程	JJG 537-2006		
100406	红外光谱光度	色散型红外分光光度计检定规程	JJG 681-1990		
		傅立叶变换红外光谱仪校准规范	JJF 1319-2011		
100407	雾度	雾度计校准规范	JJF 1303-2011		
100501	激光参数	激光功率	0.1mW~200W激光功率计检定规程	JJG 249-2004	
100502		激光能量	激光能量计检定规程	JJG 312-1983	
100503		医用激光源	医用激光源检定规程	JJG 581-1999	
100504		衰减器及激光安全防护	激光标准衰减器检定规程	JJG 903-1995	

光学-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
100600	相对光谱响应度	—	光电探测器相对光谱响应度校准规范	JJF 1150-2006
100701	光纤光学	光纤功率	光纤光功率计检定规程	JJG 813-2013
			光传输用稳定光源检定规程	JJG 958-2000
			通信用光功率计检定规程	JJG 965-2001
100702		光纤参数	光纤折射率分布和几何参数测量仪(折射近场法)检定规程	JJG 895-1995
			光纤损耗和模场直径测量仪检定规程	JJG 896-1995
			光纤色散测试仪校准规范	JJF 1197-2008
100703		光纤衰减与损耗	通信用光衰减器校准规范	JJF 1199-2008
			通信用光回波损耗仪校准规范	JJF 1325-2011
100704		通信用光谱分析仪器	通信用光波长计检定规程	JJG 963-2001
			通信用光谱分析仪检定规程	JJG 1035-2008
	通信用可调谐激光光源校准规范		JJF 1198-2008	
100801	眼科光学	顶焦度	验光镜片箱检定规程	JJG 579-2010
			焦度计检定规程	JJG 580-2005
			顶焦度标准镜片检定规程	JJG 866-2008
100802		验光参量	验光仪检定规程	JJG 892-2011
			验光仪顶焦度标准器检定规程	JJG 922-2008
			瞳距仪检定规程	JJG 952-2000
			角膜曲率计检定规程	JJG 1011-2006
			角膜接触镜检测仪校准规范	JJF 1148-2006
100803		镜片透射比	眼镜产品透射比测量装置校准规范	JJF 1106-2003
100901		成像光学	光学传递函数	光学传递函数测量装置检定规程
100902	光学透镜参数		焦距仪检定规程	JJG 311-1996
			分辨力板检定规程	JJG 827-1993
100903	V棱镜折射仪		V棱镜折射仪检定规程	JJG 863-2005
100904	阿贝折射仪		阿贝折射仪检定规程	JJG 625-2001
			阿贝折射仪标准块检定规程	JJG 981-2003

专用类-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
110101	海洋测量仪器	温度深度测量仪器	海洋电测温度计检定规程	JJG 223-1996
			颠倒温度表检定规程	JJG 288-2005
			表层水温表检定规程	JJG 289-2005
			机械式深度温度计检定规程	JJG 330-2005
			温盐深测量仪检定规程	JJG 763-2002
110102		海水水质测量仪器	船用pH计检定规程	JJG 390-1985
			感应式盐度计检定规程	JJG 392-1996
			标准海水检定规程	JJG 674-1990
			电极式盐度计检定规程	JJG 761-1991
110103		波浪潮汐测量仪器	浮子式验潮仪检定规程	JJG 587-1997
	压力验潮仪检定规程		JJG 946-1999	
	声学验潮仪检定规程		JJG 947-1999	
110104	海流、气象测量仪器	SLC9型直读式海流计检定规程	JJG 628-1989	
		船舶气象仪检定规程	JJG 876-1994	
110201	气象测量仪器	气象温湿度与降水测量仪器	气象用通风干湿表检定规程	JJG 204-1980
			气象用玻璃液体温度表检定规程	JJG 207-1992
			气象用双金属温度计检定规程	JJG 287-1982
			雨量器和雨量量筒检定规程	JJG 524-1988
			虹吸式雨量计检定规程	JJG 612-1989
110202		大气压力测量仪器	水银气压表检定规程	JJG 210-2004
			空盒气压表和空盒气压计检定规程	JJG 272-2007
			双管水银压力表检定规程	JJG 274-2007
			单管水银压力表检定规程	JJG 457-1986
			二等标准水银气压表检定规程	JJG 614-2004
	气压高度表检定规程		JJG 683-1990	

专用类-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
110407	铁路测量仪器	铁路工务工程几何参数测量仪器	标准轨距铁路轨距尺检定规程	JJG 219-2008
			铁路轨距尺检定器检定规程	JJG 404-2008
110408		铁路通信信号测量仪器	铁路轨道信号测试设备综合校验装置检定规程	JJG 1079-2013
110501	纺织、纤维检测仪器	回潮率测定仪	回潮率测定仪检定规程	JJG 844-1993
110502		原棉水分测定仪	原棉水分测定仪检定规程	JJG 845-2009
110503		远红外生丝水分检测机	远红外生丝水分检测机检定规程	JJG 871-1994
110504		电容式条干均匀度仪	电容式条干均匀度仪检定规程	JJG 890-1995
110505		棉花测色仪	棉花测色仪检定规程	JJG 917-1996
110506		气流式纤维细度测定仪	气流式纤维细度测定仪校准规范	JJF 1052-1996
110601	能效标识检测	房间空气调节器	用能产品能源效率标识计量检测规则 房间空气调节器能源效率标识计量检测规则	JJF 1261.1-2010 JJF 1261.2-2010
110602		家用电磁炉	用能产品能源效率标识计量检测规则 家用电磁炉能源效率标识计量检测规则	JJF 1261.1-2010 JJF 1261.3-2010
110603		转速可控型房间空气调节器	用能产品能源效率标识计量检测规则 转速可控型房间空气调节器能源效率标识计量检测规则	JJF 1261.1-2010 JJF 1261.4-2012
110604		自动电饭锅	用能产品能源效率标识计量检测规则 自动电饭锅能源效率标识计量检测规则	JJF 1261.1-2010 JJF 1261.5-2012
110605		计算机显示器	用能产品能源效率标识计量检测规则 计算机显示器能源效率标识计量检测规则	JJF 1261.1-2010 JJF 1261.6-2012
110606		平板电视	用能产品能源效率标识计量检测规则 平板电视能源效率标识计量检测规则	JJF 1261.1-2010 JJF 1261.7-2013
110607		电动洗衣机	用能产品能源效率标识计量检测规则 电动洗衣机能源效率标识计量检测规则	JJF 1261.1-2010 JJF 1261.8-2013
110700	包装商品检验		定量包装商品净含量计量检验规则	JJF 1070-2005
			定量包装商品净含量计量检验规则 肥皂	JJF 1070.1-2011
			定量包装商品净含量计量检验规则 小麦粉	JJF 1070.2-2011
			食品和化妆品包装计量检验规则	JJF 1244-2010
110800	生理电测量仪		心电图机检定规程	JJG 543-2008
			心电监护仪检定规程	JJG 760-2003
			数字脑电图仪及脑电地形图仪检定规程	JJG 954-2000
			数字心电图机检定规程	JJG 1041-2008
			动态(可移动)心电图机检定规程	JJG 1042-2008
			脑电图机检定规程	JJG 1043-2008

专用类-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
110203	气象测量仪器	大气综合测量仪器	气象仪器用机械自记钟检定规程	JJG 208-1980
			GZZ2-1型转筒式电码探空仪检定规程	JJG 268-1982
空气流速测量仪器		DEM6型轻便三杯风向风速表检定规程	JJG 431-1986	
		轻便磁感风向风速表试行检定规程	JJG 515-1987	
		皮托管检定规程	JJG 518-1998	
		电接风向风速仪检定规程	JJG 613-1989	
		风量标准装置检定规程	JJG 794-1992	
110205		太阳和地球辐射测量仪器	直接辐射表检定规程	JJG 456-1992
			总辐射表检定规程	JJG 458-1996
			辐射电流表检定规程	JJG 459-1986
			净全辐射表检定规程	JJG 925-2005
110301		机动车检测仪器	机动车整车安全检测仪器	机动车前照灯检测仪检定规程
	滚筒反力式制动检验台检定规程			JJG 906-2009
	汽车侧滑检验台检定规程			JJG 908-2009
	滚筒式车速表检验台检定规程			JJG 909-2009
	摩托车轮偏检测仪检定规程			JJG 910-2012
	机动车检测专用轴(轮)重仪检定规程			JJG 1014-2006
	平板式制动检验台检定规程			JJG 1020-2007
110302	机动车能耗及排放检测仪器		汽车排放气体测试仪检定规程	JJG 688-2007
			滤纸式烟度计检定规程	JJG 847-2011
			透射式烟度计检定规程	JJG 976-2010
			汽车排气污染物检测用底盘测功机校准规范	JJF 1221-2009
			汽油车稳态加载污染物排放检测系统校准规范	JJF 1227-2009

专用类-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
110303	机动车检测仪器	机动车整车综合检测仪器	汽车转向角检验台校准规范	JJF 1141-2006
			车轮动平衡机校准规范	JJF 1151-2006
			四轮定位仪校准规范	JJF 1154-2006
			便携式制动性能测试仪校准规范	JJF 1168-2007
			汽车制动操纵力计校准规范	JJF 1169-2007
			汽车悬架装置检测台校准规范	JJF 1192-2008
			非接触式汽车速度计校准规范	JJF 1193-2008
			机动车方向盘转向力-转向角检测仪校准规范	JJF 1196-2008
			机动车发动机转速测量仪校准规范	JJF 1375-2012
			水准式车轮定位测量仪校准规范	JJF 1377-2012
			汽油车简易瞬态工况法用流量分析仪校准规范	JJF 1385-2012
110304	机动车零部件专用检测仪器		轮胎强度及脱圈试验机校准规范	JJF 1194-2008
			轮胎耐久性 & 轮胎高速性能转鼓试验机校准规范	JJF 1195-2008
110305	机动车被动安全检测仪器		汽车正面碰撞试验用人形试验装置校准规范	JJF 1230-2009
			汽车侧面碰撞试验用人形试验装置校准规范	JJF 1231-2009
110401	铁路测量仪器	标准轨道衡及轨道衡检衡车	标准轨道衡检定规程	JJG 444-2005
轨道衡检衡车检定规程			JJG 567-2012	
110402		自动轨道衡	自动轨道衡检定规程	JJG 234-2012
110403		数字指示轨道衡	数字指示轨道衡检定规程	JJG 781-2002
110404		非自行指示轨道	非自行指示轨道衡检定规程	JJG 142-2002
110405		铁路罐车容积	铁路罐车容积检定规程	JJG 140-2008
			液化气体铁路罐车容积检定规程	JJG 184-2012
110406		铁路机车车辆几何参数测量仪器	铁路机车车辆车轮检查器检定规程	JJG 1080-2013
			铁路机车车辆轮径量具检定规程 第1部分: 轮径尺	JJG 1081.1-2013
			铁路机车车辆轮径量具检定规程 第2部分: 轮径测量器	JJG 1081.2-2013
			铁路机车车辆轮径量具检具检定规程 第1部分: 轮径尺检具	JJG 1082.1-2013
	铁路机车车辆轮径量具检具检定规程 第2部分: 轮径测量器检具		JJG 1082.2-2013	

专用类-计量专业项目分类表

编号	项目	子项目	规程/规范名称	规程/规范号
110900	电治疗仪	——	心脏除颤器和心脏除颤监护仪校准规范	JJF 1149-2006
			高频电刀校准规范	JJF 1217-2009
111000	医用流量仪器	——	肺功能仪校准规范	JJF 1213-2008
			呼吸机校准规范	JJF 1234-2010
			医用注射泵和输液泵校准规范	JJF 1259-2010
			血液透析装置校准规范	JJF 1353-2012
111100	医用温度控制仪	——	婴儿培养箱校准规范	JJF 1260-2010