

新增产品质量监督检验收费标准审核表

序号	类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准 (元)	备注
三	化工石化类	1	有机肥料	1	有机质含量	项	100	
				2	总养分	项	280	
				3	水分	项	60	
				4	PH值	项	40	
				合计			480	
		2	有机-无机复混肥料	1	总养分	项	280	
				2	水分	项	60	
				3	氯离子	项	50	
				4	铝	项	100	
				5	镉	项	100	
				6	铬	项	100	
				7	砷	项	100	
				8	汞	项	100	
				9	大肠菌群	项	100	
				10	粒度	项	60	
				11	PH值	项	50	
				12	有机质含量	项	100	
				合计			1100	
		3	固氮菌肥料	1	外观气味	项	20	
				2	水分含量	项	60	
				3	细度	项	30	
				4	有效活菌数	项	150	
				5	杂菌率	项	100	
				6	PH值	项	50	
				合计			410	
		4	硝酸磷肥	1	总氮	项	100	
				2	有效磷	项	90	
				3	水溶性磷占有效百分率	项	90	
				4	粒度	项	60	
				5	颗粒平均抗压碎力	项	60	
				6	水分	项	60	
				合计			460	
		5	含氨基酸叶面肥料	1	铝	项	100	
				2	水不溶物	项	80	
				3	锰	项	100	
				4	锌	项	100	
				5	铁	项	100	
				6	镉	项	100	
				7	砷	项	100	
				8	氨基酸含量	项	100	
				9	PH值	项	50	
				10	硼	项	100	
				11	钼	项	100	
				12	铜	项	100	
				合计			1130	
		6	磷酸一铵、磷酸二铵	1	总氮	项	100	
				2	有效磷	项	100	
				3	总养分含量	项	180	
				4	水溶性磷占有效百分率	项	100	
				5	粒度	项	60	
				6	水分含量	项	60	
				合计			600	
		7	农用硫酸锌	1	锌	项	100	
				2	铝	项	100	
				3	砷	项	100	
				4	镉	项	100	
				5	游离酸含量	项	50	
				合计			450	
		8	硅酸盐细菌肥料	1	外观	项	20	
				2	水分含量	项	60	
				3	PH值	项	50	
				4	细度	项	30	
				5	有效期内活菌数	项	140	
				6	杂菌率	项	100	
				合计			400	
		9	磷细菌肥料	1	有效活菌数	项	140	
				2	杂菌率	项	100	
				3	PH值	项	50	
				4	外观	项	20	
				5	细度	项	30	
				6	水分	项	60	
				合计			400	

新增产品质量监督检验收费标准审核表

类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准 (元)	备注
化工石化类	10	根瘤菌肥料	1	外观、气味	项	29	
			2	根瘤菌活菌个数	项	140	
			3	杂菌率	项	100	
			4	PH值	项	50	
			5	吸附剂颗粒细度	项	30	
			6	寄主结瘤最低稀释度	项	180	
			7	水分	项	60	
			合计			589	
	11	微量元素叶面肥料	1	铁	项	100	
			2	锰	项	100	
			3	铜	项	100	
			4	锌	项	100	
			5	铝	项	100	
			6	硼	项	100	
			7	水分	项	60	
			8	水不溶物	项	80	
			9	PH值	项	50	
			10	铝	项	100	
			11	钾	项	100	
			12	锰	项	100	
			合计			1090	
	12	过磷酸钙	1	有效五氧化二磷	项	140	
			2	游离酸含量	项	70	
			3	水分	项	60	
			4	外观	项	10	
			5	重量、规格	项	10	
			6	包装标志	项	10	
			7	制样	项	10	
						310	
	13	复混肥料	1	总氮含量	项	130	
			2	有效五氧化二磷	项	140	
			3	钾含量	项	100	
			4	游离水	项	50	
			5	粒度	项	30	
			6	颗粒平均抗压强度	项	30	
			7	外观	项	10	
			8	水溶五氧化二磷	项	70	
			9	重量、规格	项	10	
			10	包装标志	项	10	
			11	制样	项	10	
						580	
	14	氯化钾	1	氯化钾	项	80	
			2	水分	项	60	
			3	钙镁	项	200	
			4	钙	项	100	
			5	镁	项	100	
			6	氯化钠	项	80	
			7	水不溶物	项	80	
			合计			700	
	15	机动车辆制动液	1	外观	项	10	
			2	平衡回流沸点	项	50	
			3	湿平衡回流沸点	项	50	
			4	运动粘度	项	350	
			5	PH值	项	26	
			6	液位稳定性(高温性)	项	50	
			7	液位稳定性(化学性)	项	50	
			8	腐蚀性	项	460	
			9	橡胶相溶性	项	450	
			10	水溶性、液体相溶性	项	500	
			11	行程模拟性能	项	5000	
			12	低温流动性	项	500	
			13	蒸发性	项	190	
			14	抗氧化性	项	210	
			合计			7896	
	16	车用无铅汽油	1	苯含量	项	800	
			2	芳烃、烯烃含量	项	500	
			合计			1300	
	17	室内装饰装修材料有害物质限量(溶剂型木器漆、内墙涂料、胶粘剂)	1	苯含量	项	280	
			2	挥发性有机化合物	项	110	
			3	甲苯和二甲苯总和	项	280	
			4	甲苯二异氰酸酯	项	280	
			5	游离甲醛	项	90	
			6	重金属	项	700	
			合计			1740	

新增产品质量监督检验收费标准审核表

序号	类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准 (元)	
			润滑油	1	水分	项	50	
				2	粘度指数	项	110	
				3	运动粘度	项	90	
				4	闪点	项	80	
				5	倾点	项	110	
				6	泡沫性(起泡性)	项	160	
				7	机械杂质(重量法)	项	80	
				8	沉淀物	项	80	
				9	边界泵送温度	项	1200	
				合计			1960	
		19	轻柴油	1	机械杂质	项	110	
				2	机械杂质(重量法)	项	80	
				3	10%蒸余物残炭	项	70	
				4	铜片腐蚀	项	120	
				5	灰分	项	90	
				6	冷滤点	项	80	
				7	硫含量	项	90	
				8	馏程	项	110	
				9	色度	项	60	
				10	闪点	项	80	
				11	水分	项	50	
				12	酸度	项	27	
				13	氧化安定性	项	340	
				14	运动粘度	项	90	
				15	凝点	项	110	
				合计			1507	
三	化工石化类	20	汽车发动机冷却液	1	颜色	项	17	委托检验
				2	气味	项	15	
				3	冰点	项	300	
				4	对汽车有机涂料的影响	项	120	
				5	沸点	项	50	
				6	PH值	项	26	
				7	腐蚀试验, 试片变化值mg/片	项	450	
				8	泡沫倾向	项	150	
			合计				1128	
		21	胶粘剂	1	粘度	项	27	委托检验
				2	最低成膜温度	项	80	
				3	异氰酸根含量	项	260	
				4	外观	项	16	
				5	耐热老化性	项	250	
				6	耐干热性能	项	50	
				7	木材污染性	项	80	
				8	灰分	项	60	
				9	初粘性能	项	240	
				10	不挥发物含量	项	50	
				11	PH值	项	30	
				12	剥离强度	项	240	
				13	拉伸剪切强度	项	240	
			合计				1623	
		22	干压陶瓷砖	1	无釉砖耐磨深度	项	250	委托检验
				2	有釉砖表面耐磨性	项	110	
				3	耐化学腐蚀性	项	70	
				4	破坏强度	项	100	
				5	直角度	项	80	
				6	有釉砖抗釉裂性	项	250	
				7	抗热震性	项	160	
				8	抗冻性	项	250	
				9	表面平整度	项	80	
				10	表面质量	项	24	
				11	尺寸偏差	项	26	
				12	断裂模数	项	70	
				13	光泽度	项	40	
				14	吸水率	项	100	
				15	边直度	项	80	
			合计				1690	
		23	液化石油气	1	蒸汽压	一组	160	委托检验
				2	密度	一组	160	
				3	腐蚀性	一组	160	
				4	组份(含总硫)	一组	550	
				5	残留物	一组	140	
				6	油痕	一组	80	
				7	游离水	一组	80	
			合计				1330	

新增产品质量监督检验收费标准审核表

序号	类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准 (元)	备注
四	建材类	1	细木工板	1	含水率	项	160	
				2	横向静曲强度	项	260	
				3	胶合强度	项	260	
				合计			680	
		2	刨花板	1	静曲强度	项	260	
				2	内结合强度	项	260	
				3	表面结合强度	项	260	
				4	(2h沸水煮后内结合强度)	项	260	
				5	握螺钉力	项	260	
				合计			1300	
		3	胶合板	1	含水率	项	160	
				2	胶合强度	项	300	
				合计			460	
		4	中密度纤维板	1	内结合强度	项	260	
				2	静曲强度	项	260	
				3	握螺钉力	项	260	
				4	含水率	项	160	
				5	密度	项	160	
				6	密度偏差	项	160	
				合计			1260	
		5	浸渍胶膜纸饰面人造板	1	静曲强度	项	260	
				2	内结合强度	项	260	
				3	含水率	项	160	
				4	密度	项	160	
				5	平行板面握螺钉力	项	190	
				6	表面胶合强度	项	190	
				7	表面耐冷热循环	项	150	
				8	尺寸变化	项	200	
				9	表面耐龟裂	项	130	
				合计			1700	
		6	装饰单板贴面人造板	1	含水率	项	160	
				2	浸渍剥离试验	项	160	
				3	表面胶合强度	项	190	
				合计			530	
		7	浸渍纸层压木质地板	1	静曲强度	项	200	
				2	内结合强度	项	200	
				3	含水率	项	160	
				4	密度	项	160	
				5	表面胶合强度	项	200	
				6	表面耐冷热循环	项	150	
				7	尺寸稳定性	项	190	
				8	表面耐龟裂	项	130	
				合计			1390	
		8	实木地板	1	含水率	项	160	180
				2	外观质量	项	100	
				3	加工精度	项	180	200
				合计			440	
		9	实木漆板	1	含水率	项	160	
				2	外观质量	项	100	
				3	加工精度	项	180	
				4	表面耐磨	项	180	
				5	漆膜附着力	项	160	
				6	漆膜硬度	项	160	
				7	树种	项	150	
				8	标志	项	10	
				合计			1100	

新增产品质量监督检验收费标准审核表

序号	类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准 (元)	备注
四	建材类	10	实木复合地板	1	浸渍剥离试验	项	160	
				2	静曲强度	项	260	
				3	弹性模量	项	260	
				4	含水率	项	160	
				5	漆膜附着力	项	180	
				6	表面耐磨	项	190	
				7	外观质量	项	100	
				8	标志	项	10	
				合计			1320	
		11	保险柜	1	防破坏能力	项	1500	
		12	防盗门	1	一般要求	项	100	
				2	门框门扇	项	100	
				3	门锁试验	项	200	
				4	防破坏试验	项	1400	
				合计			1800	
		13	保险箱	1	防破坏能力	项	1200	
		14	竹地板	1	静曲强度	项	260	
				2	表面漆膜磨损	项	200	
				3	表面漆膜耐污染	项	50	
				4	浸渍剥离强度	项	160	
				5	含水率	项	160	
				6	表面抗冲击	项	50	
				7	表面漆膜光泽度	项	190	
				8	甲醛释放量	项	500	
				合计			1570	
		15	人造板	1	甲醛释放量	项	500	委托检
		16	建筑材料	1	放射性	项	1700	委托检
		17	木家具有害物质限量	1	甲醛释放量	项	500	托检验
				2	可溶性重金属含量	项	160	
				合计			660	
		18	纸面石膏板	1	外观质量	项	100	委托
				2	尺寸测量	项	50	
				3	纵向断裂荷载	项	260	
				4	横向断裂荷载	项	260	
				5	单位面积质量	项	50	
				6	护面纸与芯材粘结	项	50	
				7	吸水率	项	50	
				8	表面吸水量	项	50	
				9	遇火稳定性	项	50	
				合计			920	
		19	铝塑复合板	1	涂层厚度	项	170	委托检验
				2	光泽度偏差	项	160	
				3	面密度	项	160	
				4	弯曲强度	项	260	
				5	弯曲弹性模量	项	260	
				6	外观质量	项	100	
				7	标志	项	10	
				合计			1120	
		20	木线条	1	含水率	项	160	委托检
				2	外观质量	项	100	
				合计			260	

新增产品质量监督检验收费标准审核表

序号	类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准 (元)	备注
四	建材类	21	实木门	1	尺寸测量	项	300	委托检验
				2	面板静曲强度	项	260	
				3	含水率	项	180	
				合计			740	
		22	室内环境污染	1	氨	项	240	委托检验
				2	游离甲醛	项	250	
				3	总挥发性有机化合物	项	700	
				4	苯	项	700	
				5	氡	项	510	
				合计			2400	
		23	室内环境污染	1	土壤中氡浓度	项	360	委托检验
		24	混凝土外加剂	1	释放氨的限量	项	480	委托检验
		25	装饰工程	1	饰面工程	点	420	委托检验
				2	配套陈设工程	点	320	
				3	电气工程	点	230	
				4	给排水工程	点	180	
				5	暖通工程	点	440	
				合计			1590	
		26	家庭装饰工程	1	饰面板(砖)工程	户	160	委托检验
				2	吊顶工程	户	160	
				3	细木制品工程	户	160	
				4	电气工程	户	160	
				5	卫生器具及管道安装	户	160	
				6	家用空调安装	户	200	
				合计			1000	

新增产品质量监督检验收费标准审核表

序号	类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准(元)	备注
四	建材类	27	双联水嘴	1	镀层耐腐蚀	组	220	
				2	阀座密封	组	50	
				3	壳体强度	组	50	
				4	表面质量	组	30	
				5	流量	组	48	
				6	流束直径	组	38	
				7	螺纹	组	60	
				8	上密封	组	45	
				9	装配	组	14	
		28	单联水嘴	1	流量	组	40	
				2	流束直径	组	40	
				3	镀层耐腐蚀	组	200	
				4	上密封	组	36	
				5	壳体强度	组	36	
				6	阀座密封	组	36	
				7	装配	组	12	
				8	表面质量	组	25	
				9	螺纹	组	34	
		29	球阀	1	结构长度	组	18	
				2	密封试验	组	30	
				3	启闭	组	25	
				4	外观	组	25	
				5	装配	组	25	
				6	管螺纹轴线夹角	组	43	
				7	阀杆粗糙度	组	40	
				8	螺纹	组	36	
				9	壳体试验	组	32	
		30	截止阀	1	结构长度	组	18	
				2	密封试验	组	30	
				3	启闭	组	25	
				4	外观	组	25	
				5	装配	组	24	
				6	管螺纹轴线夹角	组	43	
				7	阀杆粗糙度	组	40	
				8	螺纹	组	36	
				9	壳体试验	组	30	
		31	闸阀	1	结构长度	组	18	
				2	密封试验	组	30	
				3	启闭	组	25	
				4	外观	组	25	
				5	装配	组	24	
				6	管螺纹轴线夹角	组	43	
				7	阀杆粗糙度	组	40	
				8	螺纹	组	36	
				9	壳体试验	组	30	

新增产品质量监督检验收费标准审核表

序号	类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准(元)	备注
四	建材类	32	止回阀	1	结构长度	组	18	
				2	密封试验	组	30	
				3	启闭	组	25	
				4	外观	组	25	
				5	装配	组	24	
				6	管螺纹轴线夹角	组	43	
				7	阀杆粗糙度	组	40	
				8	螺纹	组	36	
				9	壳体试验	组	30	
		33	紧固件类	1	脱碳试验	组	22	
				2	盐雾试验	小时	150	
				3	缝漏试验	件	6	
				4	坚固性试验	件	7	
				5	弯曲	件	7	
				6	韧性	件	7	
				7	弹性	件	10	
				8	再回火试验	件	55	
				9	冷入性试验	件	10	
				10	扭矩试验	项/件	10	
				11	扭转试验	项/件	10	
				12	金相	项/件	25	
				13	表面硬度	件	13	
				14	硬度	件	16	
				15	型式尺寸, 外观	件	8	
				16	冲击	件	14	
				17	抗拉强度	件	26	
		34	铝合金建筑型材	1	氧化膜厚度测定	只/样	140	
				2	表面质量及公差尺寸检验	20件	400	
				3	硬度测定	只/样	90	
				4	屈服强度	只/样	90	
				5	抗拉强度、伸长率	只/样	90	
		35	建筑用排水管再生塑料管件	1	外观规格尺寸偏差(平均外径极限偏差、弯曲度、壁厚偏差、长度差)	根	20	
				2	落锤冲击试验	项	70	
				3	扁平试验	项	40	
				4	维卡软化温度	项	140	
				5	拉伸屈服强度(包括纵向回缩率)	项	100	
				6	回缩率	项	100	
		36	喷灌用低密度聚乙烯管材	1	外观规格尺寸偏差(平均外径极限偏差、弯曲度、壁厚偏差、长度差)	根	20	
				2	拉伸强度	项	100	
				3	断裂伸长率	项	130	
				4	水压试验	项	75	

新增产品质量监督检验收费标准审核表

序号	类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准(元)	备注
四	建材类	37	给水用硬聚乙烯管材	1	外观规格尺寸偏差(平均外径极限偏差、弯曲度、壁厚偏差、长度差)	根	20	
				2	维卡软化温度	项	140	
				3	纵向回缩率	项	110	
				4	落锤冲击试验	项	70	
				5	液压试验	项	70	
		38	建筑排水用硬聚氯乙烯管材	1	外观规格尺寸偏差(平均外径极限偏差、弯曲度、壁厚偏差、长度差)	根	20	
				2	拉伸强度	项	110	
				3	断裂伸长率	项	130	
				4	维卡软化温度	项	140	
				5	落锤冲击试验	项	70	
				6	纵向回缩率	项	110	
				7	扁平试验	项	40	
		39	给水用低密度聚乙烯管材	1	外观规格尺寸偏差(平均外径极限偏差、弯曲度、壁厚偏差、长度差)	根	20	
				2	断裂伸长率	项	130	
				3	纵向回缩率	项	115	
				4	液压试验	项	75	
		40	混凝土和钢筋混凝土排水管	1	尺寸	根	7	
				2	外观质量	根	6	
				3	外压荷载	项	330	
				4	保护层厚度	项	30	
				5	内水压力	项	185	
		41	金属类通风管道(段)	1	壁厚	项	20	含单参数测试
				2	直径	项	10	含单参数测试
				3	平面度	项	30	
				4	管口对角线之差	项	10	
				5	抗弯强度	项	200	
				6	焊接质量	项	100	
				7	材质分析	项	500	
				8	严密性	项	100	
				9	管道承压能力	项	100	
		42	排烟道(段)	1	管体承载力	项	200	
				2	排烟性能	项	600	
				3	倒烟性能	项	200	
				4	吸水率	项	100	
				5	管体垂直度	项	10	
				6	管壁厚度	项	20	
				7	管道直径	项	10	
				8	管体平面度	项	30	

新增产品质量监督检验收费标准审核表

序号	类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准(元)	备注
四	建材类	43	非金属类 通风管道(段)	1	吸水率	项	100	
				2	抗弯强度	项	200	
				3	燃烧性能	项	200	
				4	平面度	项	30	
				5	宽度、高度	项	10	
				6	抗弯强度	项	200	
				7	抗冲击试验	项	200	
				8	管体缺棱尺寸	项	10	
				9	管体裂纹长度	项	10	
				10	管口对角线之差	项	10	
				11	管壁厚度	项	20	
				12	风管开口尺寸	项	10	
				13	风管长度	项	10	
				14	法兰缺棱掉角尺寸	项	10	
				15	法兰宽度和厚度	项	20	
				16	垂直偏离度	项	10	
				17	出厂含水率	项	100	
				18	表面缺损尺寸	项	10	
				19	表观密度	项	200	
				20	边长、直径	项	10	

部分产品质量检验收费标准

类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准(元)	备注
五 纺 织 纤 维 类	1	一 棉花	1	品级	项	70	
	2		2	公量	项	70	
	3		3	含杂率	项	40	
	4		4	异纤	项	27	
	5		5	短绒率	项	180	
	6	二 棉胎	1	级别	项	72	
	7		2	规格重量	项	27	
	8		3	外观	项	20	
	9		4	网纱	项	20	
	10		5	研磨率	项	27	
	11	三 纱线	1	黑板条干均匀度	项	40	
	12		2	乌斯特条 预处理24小时	项	200	
	13		3	干均匀度 预处理48小时	项	320	
	14		4	黑板棉结杂质	项	40	
	15		5	公量(重量偏差)	项	90	
	16		6	麻线含杂率	项	90	
	17	四 织物	1	剥离强力	项	250	
	18		2	织物撕破强力	项	70	
	19		3	定负荷伸长(电子)	项	220	
	20		4	耐唾液色牢度	项	60	
	21		5	特种纤维含量测定	一组份	120	
		二组份		230			
		三组份		320			
		四组份及以上		420			
	22		6	马丁耐磨	项	80	
	23		7	耗氧指数	项	80	
	24		8	阻燃试验(垂直)	项	60	
25		9	阻燃试验(水平)	项	60		
26		10	阻燃试验(45℃)	项	72		
27		11	干热尺寸变化	项	50		
五 纺 织 纤	28	四 织物	12	粘合后尺寸变化	项	54	
	29		13	粘合后干洗尺寸变化	项	90	
	30		14	汽蒸收缩	项	70	
	31		15	织物悬垂	项	72	
	32		16	折弹回复角	项	72	
	33		17	保暖	项	72	
	34		18	吸氯泛黄	项	80	
	35		19	拒水	项	30	
	36		20	拒油	项	30	
	37		21	褶裥	项	30	
	38		22	透气性能	项	70	
	39		23	防蛀性能	项	110	
	40		24	柔软度	项	70	
	41		25	织物纱线滑移(纸裂程度)	项	55 90	
	42		26	释放甲醛含量、	项	200	
	43		27	重金属离子含量	项/袋	400	
	44		28	禁用偶氮染料含量	项	360	800
	45		29	压缩率、回复率	项	90	
	46		30	厚度	项	70	

部分产品质量检验收费标准

类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准(元)	备注
维	47		31	附胶量	项	160	
	48		32	H抽出值	项	600	
	49		33	热溶胶涂布量	项	50	
	50		34	落水变形	项	30	
	51		35	织物结构分析	项	90	
	52		36	疵点格率	项	25	
	53	五 地毯	1	动态负载下厚度减少	项	210	
	54		2	静态负载下厚度减少	项	220	
	55		3	绒簇拔出力	项	160	
	56		4	单位面积绒头质量	项	160	
五	57		5	单位面积总质量	项	70	
	58		6	毯基上单位面积绒头质量	项	200	
	59		7	表面绒头密度和绒头纤维体积	项	150	
	60	六羽绒制品	1	规格	项	10	
	61		2	外观	项	13	
	62		3	缝制	项	10	
	63	六羽绒制品	4	填充均匀度	项	10	
	64		5	填充量	项	180	
	65		6	填充料品质	项	1000	
	66		7	含绒率	项	140	
纺	67		8	杂质含量	项	45	
	68		9	薄片含量	项	45	
	69		10	鸡毛含量	项	45	
	70		11	损伤毛含量	项	45	
	71		12	异色毛含量	项	45	
	72		13	羽枝含量	项	45	
	73		14	绒毛丝含量	项	45	
	74		15	长毛片含量	项	45	
	75		16	鹅毛绒中鸭毛绒含量	项	110	
	76		17	含水率	项	120	
纤	77		18	蓬松度	项	72	
	78		19	耗氧指数	项	81	
	79		20	残脂数	项	140	
	80		21	清洁度	项	40	
	81		22	气味	项	10	
	82	七 服装 a丝绸上衣	1	规格外观包含：表面疵点、缝制要求、绣花要求、整烫要求、色差、工艺质量、对条对格、等等	项	260	
		b毛呢上衣、大衣			项	260	
		c布、化纤上衣			项	220	
		d裤、裙			项	220	
		e羽绒、棉服装			项	280	
		f衬衫			项	220	
		g儿童服装			项	260	
		h风雨衣			项	260	
		i领带			项	72	
		j文胸			项	80	
		k手套			项	80	
		l皮衣(含裘皮)			项	72	
		m纤维缝制品/机绣产品			项	120	
类							

部分产品质量检验收费标准

类别	序号	产品名称	项号	检验项目名称	单位	收费标准(元)	备注
		n棉晴内衣、运动服、T恤			项	230	
		o袜子			项	80	
		p其它			项	180	
		q单个产品			项	55	
五 纺 织 纤 维 类	83	七 服装	2	本身尺寸差异 / 规格尺寸偏差	项	45	
	84		3	干燥重量	项	45	
	85		4	横向延伸值	项	20	
	86		5	填充材料重量	项	55	
	87		6	压缩回弹性	项	55	
	88		7	干洗试验	项	190	
	89		8	洗涤试验	项	190	
	90		9	标识	项	20	
	91		10	干洗尺寸变化	项	90	
	92		11	水洗尺寸变化	项	80	
	93		12	缝子强力	项	160	
	94		13	粘合衬剥离强力	项	90	
	95		14	弹子强力	项	20	
	96		15	透湿量	项	25	
	97		16	带电电荷量	项	71	
	98		17	耐洗涤时间	项	80	
	99		18	透气性能	项	90	
	100		19	钮扣强力	项	45	
	101		20	抗静电性能	项	80	
六 纺 织 纤 维 类	219	八 蚕丝	1	匀净度	项	80	
	220		2	色泽	项	80	
	221		3	茧层含水率	项	80	
	222		4	蚕茧定级	项	100	
	223		5	好蛹率	项	80	