

二、采购需求

（一）服务需求

1、02包 服装针织产品合格率统计调查样本

序号	行业小类代码	行业名称	检测项目	批次
1	1763	针织或钩针编织品制造	纤维含量、甲醛含量、pH值、可分解致癌芳香胺染料、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、耐皂洗色牢度	2
2	1829	其他针织或钩针编织服装制造	纤维含量、甲醛含量、pH值、可分解致癌芳香胺染料、耐唾液色牢度、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、耐皂洗色牢度、耐光色牢度、起毛起球、顶破强力	23
			纤维含量、甲醛含量、pH值、可分解致癌芳香胺染料、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐摩擦色牢度	
			pH值、可分解芳香胺染料、耐汗渍色牢度(酸、碱)、甲醛含量、纤维含量、耐水色牢度、耐摩擦色牢度	
			纤维成分及含量(上装、下装、面料、里料)、甲醛含量、pH值、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、耐汗渍色牢度、耐皂洗色牢度、耐光	

			色牢度、耐光汗复合色牢度、可分解致癌芳香胺染料、异味、接缝强力、顶破强力、附件锐利性、起毛起球、绳带要求、水洗尺寸变化率	
3	1771	床上用品制造	纤维含量、甲醛含量、pH 值、可分解致癌芳香胺染料、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、耐皂洗色牢度、起毛起球、水洗尺寸变化率、断裂强力	5
4	1772	毛巾类制品制造	甲醛含量、pH 值、吸水性、纤维含量、脱毛率、异味、耐汗渍色牢度(酸、碱)、耐摩擦色牢度、耐水色牢度、可分解致癌芳香胺染料	4
5	1779	其他家用纺织制成品制造	甲醛含量、pH 值、纤维含量、异味、耐汗渍色牢度(酸、碱)、耐摩擦色牢度、耐水色牢度、可分解致癌芳香胺染料	2
6	1781	非织造布制造	呼吸阻力、口罩带、过滤效率、防护效果	4
			单位面积质量偏差率、静水压、透气性、纵向断裂强力、横向断裂强力、纵横向断裂伸长率	
7	1811	运动机织服装制造	纤维含量、甲醛含量、pH 值、可分解致癌芳香胺染料、耐磨性能、撕破强力、耐皂洗色牢度、耐光色牢度、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐摩擦色牢度	5
			纤维含量、甲醛含量、pH 值、可分解致癌芳香胺染料、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、耐光色牢度、耐氯化水色牢度	

8	1819	其他机织服装制造	甲醛含量、纤维含量、pH 值、耐洗色牢度、异味、可分解芳香胺染料、耐汗渍色牢度（酸、碱）、耐摩擦色牢度、耐水色牢度	15
			纤维含量、甲醛含量、pH 值、可分解致癌芳香胺染料、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、耐皂洗色牢度、耐光色牢度、起毛起球、撕破强力	
			纤维成分及含量(上装、下装、面料、里料)、甲醛含量、pH 值、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、耐汗渍色牢度、耐皂洗色牢度、耐光色牢度、耐光汗复合色牢度、可分解致癌芳香胺染料、异味、接缝强力、附件锐利性、起毛起球、绳带要求、断裂强力、水洗尺寸变化率	
			纤维含量、甲醛、pH 值、异味、可分解致癌芳香胺染料、耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐光色牢度、撕破强力、起毛起球	
9	1821	运动休闲 针织服装制造	纤维含量、甲醛含量、pH 值、可分解致癌芳香胺染料、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、顶破强力、起球、耐光汗复合色牢度、耐光色牢度、耐皂洗色牢度	8
			纤维含量、甲醛含量、pH 值、可分解致癌芳香胺染料、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、顶破强力、起球、耐光汗复合色	

			牢度、耐光色牢度、耐皂洗色牢度	
10	1830	服饰制造	纤维含量、甲醛含量、pH 值、可分解致癌芳香胺染料、异味、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、耐光色牢度	6
			纤维成分及含量、甲醛含量、pH 值、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、耐汗渍色牢度、异味、可分解致癌芳香胺染料、耐皂洗色牢度、横向延伸值	
11	1942	羽毛（绒）制品制造	纤维含量、甲醛、pH 值、异味、接缝性能、钻绒值、绒子含量、蓬松度、耗氧量、浊度、残脂率、陆禽毛含量、异色毛绒、可分解致癌芳香胺染料、杂质、气味、羽丝+绒丝	6
合计				80