













报告编号	ZJLL200300518	
页 码	第 1页 , 共 4页	

委托单位		温州辰邦塑业有限公司	
委托单位地址	2/1/ 2	平阳县萧江镇桃源工业区	
样品名称	口罩	规格/号型 /	
样品数量	10个	样品品牌 /	~//
安全技术类别	1	产品等级 /	7
货号/款号	201.	SUL 1201. 3 VIL	φ
样品接收日期	201.	2020年 03月 07日	201
检测日期	, > 1/1	2020年03月07日~2020年03月07日	11
签发日期	>	2020年 03月 07日	
检测方法及结果	5,11/2	见检测报告续页	<
//	11 3/1	311 311	20,
判定依据		GB/T 32610-2016 日常防护型口罩技术规范	
2,011	<u_1 .<="" td=""><td>2,,, 2/2 20,,</td><td><</td></u_1>	2,,, 2/2 20,,	<
1, 2/			
检验结论		所检项目符合标准要求	抽
< 01	1 34	9	限公司
报告说明 2 报告说明 4 5	4. 检测报告的结果仅对本次客户委托的标 5. 委托单位、委托单位地址、样品名称、	告进行复印(全文除外)。 报告之日起十五日内书面提出,逾期不予受理。 详品负责。 . 样品品牌、货号/款号由委托方提供,本检测报告不对其真实性及完整性 检测结果仅限于科研、教学、内部质量控制等活动使用。	生负责。





报告编号	ZJLL200300518	
页 码	第 2页 , 共 4页	

序号	检测项目及检测标准	测量 单位	标准值或技术要求	检测结果	判定
1	甲醛含量 GB/T 2912.1-2009	mg/kg	≤20	未检出	符合
2	pH值 GB/T 7573-2009	1	4.0~8.5	7.0	符合
3	可分解致癌芳香胺染料 GB/T 17592-2011	mg/kg	禁用	未检出(见附表1)	符合
4	断裂强力 GB/T 32610-2016	N	≥20	38	符合
5	外观质量 GB/T 32610-2016	// \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	口罩表面不应有破损、油污斑渍、 变形及其他明显的缺陷	符合要求	符合





报告编号	ZJLL200300518	
页 码	第 3页 , 共 4页	

附表1:可分解致癌芳香胺染料检测结果(采用GC/MS法,测试标准GB/T 17592-2011)

序号	芳香胺名称	化学文摘编号	检测结果
1(/	4-氨基联苯	CAS No.:92-67-1	未检出
2	联苯胺	CAS No.:92-87-5	未检出
3	4-氯邻甲基苯胺	CAS No.:95-69-2	未检出
4	2-萘胺	CAS No.:91-59-8	未检出
5	邻氨基偶氮甲苯	CAS No.:97-56-3	未检出
6	5-硝基-邻甲苯胺	CAS No.:99-55-8	未检出
7	对氯苯胺	CAS No.:106-47-8	未检出
8	2,4-二氨基苯甲醚	CAS No.:615-05-4	未检出
9	4,4'-二氨基二苯甲烷	CAS No.:101-77-9	未检出
10	3,3'-二氯联苯胺	CAS No.:91-94-1	未检出
11	3,3'-二甲氧基联苯胺	CAS No.:119-90-4	未检出
12	3,3'-二甲基联苯胺	CAS No.:119-93-7	未检出
13	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	CAS No.:838-88-0	未检出
14	2-甲氧基-5-甲基苯胺	CAS No.:120-71-8	未检出
15	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺〕	CAS No.:101-14-4	未检出
16	4,4'-二氨基二苯醚	CAS No.:101-80-4	未检出
17	4,4'-二氨基二苯硫醚	CAS No.:139-65-1	未检出
18	邻甲苯胺	CAS No.:95-53-4	未检出
19	2,4-二氨基甲苯	CAS No.:95-80-7	未检出
20	2,4,5-三甲基苯胺	CAS No.:137-17-7	未检出
21	新甲苯基	CAS No.:90-04-0	未检出
22	4-氨基偶氮苯	CAS No.:60-09-3	未检出
23	2,4-二甲基苯胺	CAS No.:95-68-1	未检出
24	2,6-二甲基苯胺	CAS No.:87-62-7	未检出





报告编号	ZJLL200300518	
页 码	第 4页 , 共 4页	

检测样品贴样 (或者照片)

