

口罩熔体质量流动速率检测及资质报告

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 口罩熔体质量流动速率检测及资质报告 |
| 公司名称 | 成都中科溯源检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 成分剖析:成分分析 仪器：气质:配方优化 小样开发:配比强化 |
| 公司地址 | 成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼） |
| 联系电话 | 13540018360 |

产品详情

口罩熔体质量流动速率检测，口罩资质报告，口罩熔体质量流动速率分析，口罩熔体流动速率图谱，口罩熔体流动速率测定仪，口罩熔体流动速率测试仪剖析，口罩熔体流动速率测试技术，口罩熔融指数分析，口罩熔体流动速率检测，口罩熔体流动速率标准测试

——口罩熔体质量流动速率检测及资质报告找中科溯源任工准没错！

{口罩熔体质量流动速率综合概述}

口罩在中国有非常悠久的历史，它先是被当做宫廷的婢女等用来防止气息触碰到食物，后又被工人用来防止毒气等的伤害，再演变为医护工作的防止细菌感染，但是在如今的社会里，口罩已经变成了非常常见的物品，以至于在街上都随处可见。

口罩熔体质量流动速率是一个重要参数，在口罩生产中是一个必须检测的数据，其原理就是利用毛细管现象测试熔料的质量。

{口罩熔体质量流动速率检测参数}

检测方式：利用质量法

检测大小：498 ~ 2498cm³/10min

使用温度：49.8 ~ 449.8

检测精度：0.01

检测示差：±0.1

时间偏差：0.001s

活塞位移偏差：0.001mm

活塞位移示差：±0.01mm

质量大小偏差：±0.2%

{中科溯源检测技术}

口罩熔体质量流动速率检测及资质报告只是中科溯源检测技术其中的一项商务服务，除此之外，中科溯源检测技术还提供口罩外观，分子量分布，DTBP残留量检测，化学成分剖析及配方升级等服务，为每一个需要提升产品品质的，增强竞争力的商家提供对接服务！