

惠州胶粘剂挥发性有机化合物VOC检测 GB33372-2020检测

产品名称	惠州胶粘剂挥发性有机化合物VOC检测 GB33372-2020检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号 厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

胶粘剂检测VOC限值 GB33372-2020新国标要求，VOC(挥发性有机化合物)检测报告办理

胶粘剂是通过界面的黏附和内聚等作用，能使两种或两种以上的产品或材料连接在一起的天然或合成、有机或无机的一类物质，在习惯上简称为胶。胶粘剂的分类方法有很多，按应用方法可分为热固型、热熔型、室温固化型、压敏型等；按应用对象可分为结构型、非构型或特种胶；按形态可分为水溶型、水乳型、溶剂型以及各种固态型等。

胶粘剂检测范围：

环氧胶、聚氨酯胶、丙烯酸酯胶、UV胶、建筑胶、双面胶、果冻胶、白乳胶、玻璃胶、PVC胶水、瓷砖胶、云石胶、有机硅胶、橡塑胶水、植筋胶、压敏胶、硅酮胶、尿显胶、108胶水、发泡胶、107胶水、木地板胶、糯米胶、喷胶、聚氨酯胶、壁纸胶、天花板胶、塑料地板胶、水性聚乙烯醇胶粘剂、石材干挂胶、云石胶、聚氨酯发泡胶、氯丁橡胶胶粘剂、防水卷材胶粘剂、密封胶、木材胶粘剂、无溶剂型胶粘剂、胶乳型胶粘剂、水性氯丁橡胶胶粘剂、酚醛胶粘剂等。

GB 33372-2020《胶粘剂挥发性有机化合物限量》已于2020年3月4日发布，于2020年12月1日起实施，届时将代替

《胶粘剂挥发性有机化合物限量》(GB/T 33372-2016)属强制性国家标准，由中华人民共和国工业和信息化部提出并归口。

本标准根据胶粘剂产品中不同的分散介质和含量，将胶粘剂分为三类：溶剂型胶粘剂、水基型胶粘剂、本体型胶粘剂。通常，

水基型胶粘剂和本体型胶粘剂为低VOC型胶粘剂。

溶剂型胶粘剂：以挥发性有机溶剂为主体分散介质的胶粘剂。

水基型胶粘剂：以水为主体分散介质的胶粘剂。

本体型胶粘剂：分散介质含量占总量的5%以内的胶粘剂。

GB 33372-2020 胶黏剂挥发性有机化合物限量