

植物型除臭剂检测CMA/CNAS报告

产品名称	植物型除臭剂检测CMA/CNAS报告
公司名称	国瑞中安集团-全球法规注册
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园凯科技工业园(一期)2#厂房一层B座103
联系电话	13316413068 13316413068

产品详情

天然植物除臭剂是采用具有完全自主知识产权的设备和工艺，提取植物中天然杀菌除臭因子精制而成。不添加任何化学物质，对人体、牲畜无任何毒副作用，使用安全。具有抑菌、杀菌和除臭功效，对氨、硫化氢等恶臭有良好的分解去除效果。

除臭剂的作用是除臭、除味、美化环境，可用于污水处理、固废处理、养殖场、垃圾站等除臭、空气净化，去味快、时间持久。主要有生物型除臭剂、物理除臭剂、化学除臭剂、植物型除臭剂等。

生物除臭剂处理臭气的原理是利用微生物把溶解水中恶臭物质吸收于微生物自身体内，通过微生物代谢活动使其降解的过程。例如运用现代生物工程技术将壳聚糖与植物纤维中提取的醇类配伍，不仅有高含量的几丁聚糖类天然无毒性生物高分子聚合物，还有含200多种有机物和抑菌物的植物沥液，具有特强的杀菌、消毒和除臭功能。

物理除臭剂不改变臭气组分的结果，只改变臭气的相对浓度或局部浓度。常见的有遮掩除臭剂、吸附除臭剂等。掩蔽除臭剂主要针对很多难以去除的臭味或者除臭比较麻烦的环境，按比例混合几种有气位的气体，以减轻恶臭。吸附性除臭剂比表面大、空容大，通常能吸附减少空气中恶臭浓度以达到除臭的目的。

氧化剂如氯气、次氯酸钠等将臭气中的有机硫和有机胺类等物质氧化成臭味较轻或溶解度较高的化合物，然后酸、碱吸收净化。

植物型除臭剂对人体、牲畜无任何毒副作用，不添加任何化学物质，使用安全。具有抑菌、杀菌和除臭功效，对氨、硫化氢等恶臭有良好的分解去除效果。是提取植物中天然杀菌除臭因子（植物低温干馏提取）制成。