



东莞市杰夫阻燃材料有限公司

DONGGUAN JIEFU FLAME-RETARDED MATERIALS CO.,LTD



地址 (Add) : 广东省东莞市大朗镇水平村工业区

ShuiPing Industrial District, Dalang Town, DongGuan, GD P.R.C

电话 (Tel) : +86-769-83120165 4000-092-093

传真 (Fax) : +86-769-83101592

网址 (URL) : <http://www.dgjiefu.com>



微信公众号

C 企业简介 Company Profile



东莞市杰夫阻燃材料有限公司成立于2003年，注册资587.8812万，是贵州东峰锑业股份有限公司下属企业之一。在2003年通过ISO9001质量管理体系认证，2012年通过ISO14001环境体系认证；自2004年开始至今，公司每年均取得了中华人民共和国商务部认定的锑品出口供货企业资格。

公司主要产品包括：三氧化二锑、无尘氧化锑、阻燃母粒、复合阻燃剂等锑系列阻燃材料。年生产能力：氧化锑10000吨以上，阻燃母粒达6000吨以上，复合阻燃剂3000吨以上。公司的“杰夫牌”氧化锑、阻燃母粒等深加工产品直销欧美、日本、韩国等世界各国，在国内外市场上已赢得了良好的声誉。

公司本着“质量为本、技术为基”，采用国内外先进的生产设备、生产工艺及检测设备，同时引进了国内优秀的技术人才和管理人才，认真贯彻执行“诚信、高新、创新”经营理念，完成了氧化锑生产工艺重大革新，通过三次技术改造，逐步实现了从底吹低温生产工艺到顶吹、顶吸高温生产工艺的提升，并在同一工艺系统上，实现了通用级氧化锑、高纯环保级氧化锑、催化级氧化锑同轨生产。同时加大锑氧化物深加工技术及设备投入，累计投入RMB500万资金规模后，建成了年产6000吨阻燃母粒生产线。其生产工艺设计、节能环保、产能、产品多样化等均处于行业先进水平。并对氧化锑、阻燃母粒生产进行知识产权保护策略，成功申请专利6个。

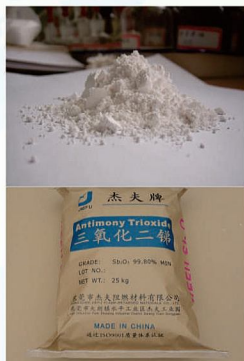
人才是公司发展的动力源泉，公司拥有一支国内、国际贸易的专业人才队伍和经营管理团队。公司坚持“以人为本，唯才是举”的用人宗旨，尊重人才，注重人才的培养与使用，努力创造公平竞争的环境，为员工提供了广阔的职业发展平台。

杰夫人坚持“诚信、高效、创新”的经营理念，务实进取。公司经过十多年的发展，从无到有，不断发展壮大，杰夫人将一如既往，坚持公司的经营理念，与合作伙伴们展开真诚的合作谋求共同发展。

P 产品目录

Product list

01



三氧化二锑 Antimony Trioxide

作为阻燃剂可广泛用于聚乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯、聚氯乙烯、尼龙、工程塑料(ABS)、橡胶、油漆、涂料、合成树脂、纸张等材料的阻燃。作为消泡剂用于熔化玻璃清除气泡、在聚脂纤维中作催化剂。用于搪瓷与陶瓷制品中作遮盖剂、增白剂。用于石油中重油、渣油、催化裂化、催化重整过程中作钝化剂。

| 牌号 | | Sb ₂ O ₃ 99.90 | Sb ₂ O ₃ 99.80 | Sb ₂ O ₃ 99.50 | |
|----------|------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------|
| 化学成分 (%) | Sb ₂ O ₃ 不小于 | 99.90 | 99.80 | 99.50 | |
| | 杂质不大 于 | As ₂ O ₃ | 0.0040 | 0.0450 | 0.0450 |
| | | PbO | 0.0090 | 0.0800 | 0.0930 |
| | | Fe ₂ O ₃ | 0.0030 | 0.0035 | 0.0042 |
| | | CuO | 0.0015 | 0.0020 | 0.0025 |
| | | Se | 0.0040 | 0.0040 | 0.0050 |
| 物理性能 | 白度不小于 | 95 | 95 | 93 | |
| | 平均粒度(μm) | 0.3~0.9 | 0.5~0.9 | 0.5~0.9 | |
| | | 0.9~1.6 | 0.9~1.6 | 0.9~1.6 | |
| | | | | 1.6~2.5 | |

注

1. 客户对三氧化二锑的化学成分及物理性能有特殊要求时，可与本公司协商解决，检验时按协商后的标准执行；
2. 三氧化二锑为白色粉末，不应有目视可辨的外来杂物；
3. 三氧化二锑产品控制镉含量≤10PPM。

02

无尘氧化锑 Dust Free Antimony Trioxide

无尘氧化锑是一种分散性极强的微细颗粒。它是将优质的三氧化二锑粉末表面进行化学处理，使之呈显微润状态，从而有效地消除使用过程中粉尘飞扬给人体带来的危害，同时达到高效阻燃和增塑的目的。该产品主要用于聚乙烯、合成纤维、合成橡胶、乙烯基树脂等阻燃剂和增塑剂。根据用户需求，可采用不同比例的有机聚合物。如矿物油、氯化石蜡、乙二醇、邻苯二甲酸二辛酯、邻苯二甲酸脂二异葵酯等。





阻燃母粒 Flame Retardant Masterbatch

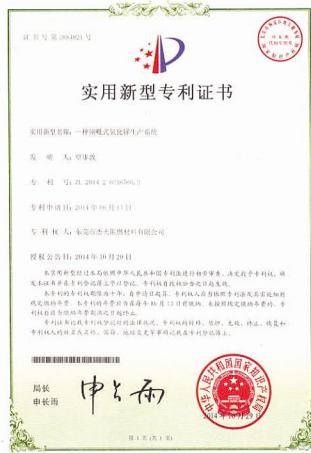
用于各阻燃制品添加性阻燃，除在澄清剂、催化剂级使用范围外，可以同粉体氧化锑相互调用，其特点低熔点、易分散、无尘环保、使用率高等特点，各阻燃母粒产品广泛适用于电线电缆、塑胶、电子、灯饰零部件、纺织、涂料、建材、饰材、鞋材、等复合物制品中。客户根据实际情况需要同溴系或其他阻燃剂协同使用可达到高效阻燃效果。

杰夫牌氧化锑母粒规格表

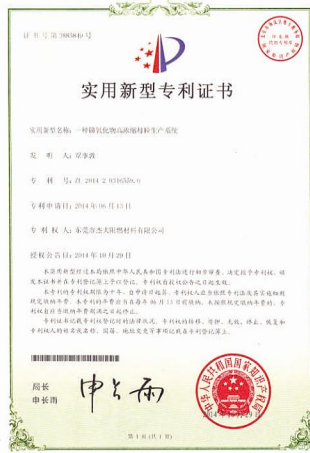
| 品名 | 型号 | 主成分 | 含量 % | 误差值 % |
|------|--------|--------------------------------|------|---------|
| 溶缩母粒 | PE-90 | LDPE | 9.5 | ± 2.9 |
| | | Sb ₂ O ₃ | 90 | ± 3 |
| | | 外滑剂 | 0.5 | ± 0.1 |
| 溶缩母粒 | PE-80 | LDPE | 20 | ± 2 |
| | | Sb ₂ O ₃ | 80 | ± 2 |
| 溶缩母粒 | EVA-80 | EVA | 19.5 | ± 2 |
| | | Sb ₂ O ₃ | 80 | ± 2 |
| | | 填充剂 | 0.5 | ± 0.005 |
| 溶缩母粒 | PP-80 | PP | 20 | ± 2 |
| | | Sb ₂ O ₃ | 80 | ± 2 |
| 溶缩母粒 | PP-85 | PP | 12 | ± 2 |
| | | 滑剂 | 3 | ± 0.05 |
| | | Sb ₂ O ₃ | 85 | ± 2 |
| 溶缩母粒 | PE-75 | LDPE | 15 | ± 1 |
| | | Sb ₂ O ₃ | 75 | ± 2 |
| | | 高填充 | 10 | ± 1 |
| 阻燃母粒 | PED-58 | LDPE | 10 | ± 1 |
| | | Sb ₂ O ₃ | 11.5 | ± 1 |
| | | 阻燃剂 D | 58.5 | ± 1 |
| 阻燃母粒 | FR-75 | LDPE | 64 | ± 0.5 |
| | | LLDPE | 10 | ± 0.5 |
| | | 阻燃剂 D | 18 | ± 0.5 |
| | | Sb ₂ O ₃ | 7 | ± 0.5 |
| | | 分散剂 | 1 | ± 0.01 |
| 阻燃母粒 | PVC-80 | PVC | 13.4 | ± 2 |
| | | 安定剂 | 1 | ± 0.05 |
| | | 滑剂 | 0.8 | ± 0.05 |
| | | 增塑剂 | 4.8 | ± 0.05 |
| | | Sb ₂ O ₃ | 79.5 | ± 2 |
| | | 热稳定剂 | 0.5 | ± 0.05 |



中国五矿会员单位



氧化锑工艺专利



浓缩母粒工艺专利



ISO质量管理体系



ISO环境管理体系



安全生产标准化认证



杰夫文化

杰夫经营理念

诚信、高效、创新

Honest、Efficient、Innovative

杰夫管理理念

遵制度、找差距、强执行

Compliance with rules、Consistent improvement、To strengthen perform

