

吴江区皮鞋油海运报告办理 鞋油危险特性分类检测

产品名称	吴江区皮鞋油海运报告办理 鞋油危险特性分类检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

皮鞋油海运报告办理 鞋油危险特性分类检测

鞋油是一种用以擦亮、修复皮鞋或皮靴，并加强其防水力的产品，可延长鞋类的寿命。鞋油通常是蜡油或膏状。

一种擦拭皮鞋表面使之清洁光亮的制剂。有液态、乳状、半固体、固态之分，主要成分都是蜡。

鞋油样品图鞋油是一种用以擦亮、修复皮鞋或皮靴，并加强其防水力的产品，可延长鞋类的寿命。鞋油通常是蜡油或膏状。一种擦拭皮鞋表面使之清洁光亮的制剂。有液态、半固体、固态之分，主要成分都是蜡。根据要求，可制作成溶剂型或乳膏型。数百年来，已有多种物质被用作鞋油，由天然物质例如蜡等开始。现代首只鞋油品牌是德国werner&mertz

gmbh集团的品牌erdal，该品牌于1901年正式注册使用，在这之前德国werner&mertz gmbh集团已经有35年的鞋油研制经验，奇伟(kiwi)于1906年发明。现代的鞋油通常由天然及合成物料混合而成，包括石油副产品、染料等，使用较简单的化学提炼过程。鞋油成份可能带有毒性，误用可以令人中毒。半固体的鞋油制法如下：将一定配比的石蜡、虫蜡等加热融化，加入松节油充分搅匀；在另一容器中将油溶黑(一种黑色染料)加热融化，并加入少量松节油，搅匀后倒入蜡液中，均匀混合，冷后即成黑色鞋油。鞋油涂在皮鞋帮面上之后，溶剂挥发，留下一层薄的蜡膜，可达到防水、防虫、光亮和保护皮革、增进美观之目的。

。