

苏州公路沥青运动粘度检测 固体沥青检测

产品名称	苏州公路沥青运动粘度检测 固体沥青检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

路石，毫无怨言地承载着来来往往奔驰的车辆，没有它就没有四通八达的坦途。年复一年，把自己的生命凝聚在水泥和沥青之中，直到微小的生命悄无声息地化为尘埃。化工沥青是一种防水防潮和防腐的有机胶凝材料，主要用于涂料、塑料、橡胶等工业以及铺筑路面等。

化工沥青检测产品

直馏沥青、溶剂脱油沥青、氧化沥青、调合沥青、乳化沥青、改性沥青等;

液体沥青、固体沥青、稀释液、乳化液、改性体等;

道路沥青、建筑沥青、防水防潮沥青、以用途或功能命名的各种专用沥青等。

化工沥青检测项目及标准

溶解度GB/T11148-2008石油沥青溶解度测定法

密度GB/T8928-2008固体和半固体石油沥青密度测定法

蒸发损失GB/T11964-2008石油沥青蒸发损失测定法

脆点GB/T4510-2006石油沥青脆点测定法 弗拉斯法

薄膜烘箱试验GB/T5304-2001石油沥青薄膜烘箱试验法

蜡含量SH/T0778-2005石油沥青蜡含量测定法(裂解脱油法)

针入度JJG067-2006道路石油沥青针入度试验仪

运动粘度SH/T0654-1998石油沥青运动粘度测定法

冻裂点SH/T0600-1994(1998)石油沥青冻裂点测定法(器皿法)

软化点SY/T5644-1993(1998)石油沥青软化点试验器技术条件

垂度SH/T0424-1992石油沥青垂度测定法

沥青质含量SH/T0266-1992(1998)石油沥青质含量测定法

沥青粘附性越好，沥青混凝土路面的稳定性越高，使用寿命也相对越长。公路工程建设中，涉及的施工材料复杂多样，而其具体试验内容不仅是原材料，还包括更多的半成品和成品，其试验必须严格按相应规范检测，并保证提供数据、科学、有效，对材料的合格性给予重视，确保化工沥青检测合格后方可投入使用。