

沥青检测，检测那些项目？用什么标准？

产品名称	沥青检测，检测那些项目？用什么标准？
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

产品详情

沥青是由不同分子量的碳氢化合物及其非金属衍生物组成的黑褐色复杂混合物，是高黏度有机液体的一种，呈液态，表面呈黑色，可溶于二硫化碳。沥青是一种防水防潮和防腐的有机胶凝材料。沥青主要可以分为煤焦沥青、石油沥青和天然沥青三种：其中，煤焦沥青是炼焦的副产品。石油沥青是原油蒸馏后的残渣。天然沥青则是储藏在地层中，有的形成矿层或在地壳表面堆积。沥青主要用于涂料、塑料、橡胶等工业以及铺筑路面等。

检测范围：沥青，沥青油，沥青瓦，沥青路面，沥青材料，石油沥青，改性沥青，公路沥青，乳化沥青，彩色沥青，沥青混凝土，沥青混合料等。(其他沥青产品，可以联系环测威)

检测项目：质量检测，含量检测，常规检测，环保检测，厚度检测，密度检测，压实度检测，原材料检

测，针入度检测，延度检测，软化点检测，灰分检测，水分检测等。

沥青检测标准

GB/T 494-2010 建筑石油沥青

SH/T 0523-1992 油漆石油沥青

SH/T 0799-2007 水工石油沥青

GB/T 11148-2008 石油沥青溶解度测定法

GB/T 11964-2008 石油沥青蒸发损失测定法

GB/T 14686-2008 石油沥青玻璃纤维胎卷材

GB/T 15180-2010 重交通道路石油沥青

GB/T 4510-2006 石油沥青脆点测定法

GB/T 5304-2001 石油沥青薄膜烘箱试验法

GB/T 8928-2008 固体和半固体石油沥青密度测定法

SH/T 0425-2003 石油沥青蜡含量测定法

SH/T 0557-1993 石油沥青粘度测定法

SH/T 0600-1994 石油沥青冻裂点测定法

SH/T 0637-1996 石油沥青粘附率测定法

SH/T 0654-1998 石油沥青运动粘度测定法

SH/T 0778-2005 石油沥青蜡含量测定法

SY/T 0420-1997 埋地钢质管道石油沥青防腐层技术标准

