



中华人民共和国国家标准

GB 11147—89

石油沥青取样法

Asphalt—Sampling method

1989-03-31发布

1990-04-01实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

石油沥青取样法

GB 11147—89

Asphalt—Sampling method

1 主题内容与适用范围

本标准规定了石油沥青的取样方法。

本标准适用于石油沥青在生产、贮存或交货验收地点的取样。

2 引用标准

SY 2001 固体和半固体石油产品取样法

3 样品选择

为检查沥青质量,装运前在生产厂或贮存地取样;当不能在生产厂或贮存地取样时,在交货地点当时取样。

4 样品数量

4.1 液体沥青样品量

4.1.1 常规检验样品取样为1 L(乳化石油沥青取样为4 L)。

4.1.2 从贮罐中取样为4 L。

4.1.3 从桶中取样为1 L。

4.2 固体或半固体样品量

取样量为1~1.5 kg。

5 盛样器

5.1 盛样器种类

5.1.1 液体沥青(包括乳化石油沥青)或半固体沥青盛样器应为具有密封盖的金属容器(乳化石油沥青亦可用聚乙烯塑料桶)。

5.1.2 固体沥青盛样器应为带盖桶,也可用塑料袋,此塑料袋须有可靠的外包装。

6 样品的保护和存放

6.1 盛样器必须洁净、干燥,盖子必须配合严密。使用过的旧容器必须洗刷干净,并满足上述要求,才可重复使用。

6.2 注意防止污染样品,装好样品后的盛样器应立即封口。

6.3 要采取妥善保护措施,防止乳化石油沥青冻结。

6.4 当须将样品从一个容器移入另一容器时,必须符合本取样法要求。

6.5 盛样器装完样品,密封好并擦拭干净以后,应在盛样器上(不得在盖上)标出识别标记。