

# (钻井液助剂) 钻井液抗高温耐盐降滤失剂- 巴斯夫钻井液耐高温降滤失剂 Polydrill

产品名称	(钻井液助剂) 钻井液抗高温耐盐降滤失剂- 巴斯夫钻井液耐高温降滤失剂 Polydrill
公司名称	武汉新聚科技有限公司
价格	50000.00/吨
规格参数	品牌:巴斯夫 型号:polydrill 产地:德国
公司地址	湖北省武汉市新洲区阳逻开发区余泊北路临99号 阳逻港华国际产业园(2012-041) D- F10厂房单元1-3层1号-2(注册地址)
联系电话	18571777351

## 产品详情

一、技术指标Polydrill 是一种合成的磺化的有机物聚合物降滤失剂，其质量符合下表的技术要求：

项目	指标
外观：	红褐色粉末
比重：	0.75
密度：	600 kg/m <sup>3</sup>
水溶性：	可溶
pH值(150 g/L , 20C)：	7.0-9.0

二、性质降滤失剂Polydrill是德国巴斯夫公司推出的一种高温降滤失剂，美国的贝克休斯公司的Pyro Trol和Kcm scal也与之相类似，这是一种相对分子质量在2000左右的磺化聚合物。本产品具有以下优点：1、Polydrill耐温能力可以达到260℃，足以胜任目前深的钻井要求。2、Polydrill具有极强的耐盐性能，在含盐量达到18%的泥浆中不影响其降失水性能；3、Polydrill的特点是不会改变泥浆的粘度，保持钻井液或完井液体具有稳定的流变性能，而且它能够抵抗多种污染物对钻井液性能的影响。4、Polydrill是一种抗温能力强，耐盐性能优异，降滤失效果好的降滤失剂，在业内被广泛使用。

三、应用Polydrill能有效的降低钻井液的滤失量；在大部分泥浆中投加量约为.8-8.5 kg/m<sup>3</sup>。具体的使用浓度需经有针对性的重复试验后确定。四、包装本品包装为15kg/袋；包装上标明产品名称、规格、生产批号、净重、厂名。五、贮存与运输本品应贮存于干燥、阴凉的地方。运输时应轻装轻卸，防止破损。在适当的保存条件下，在未开封的原包装中，有效储存期为3年。

