

钻井液振动筛 达州钻井液 中胜石油化工

产品名称	钻井液振动筛 达州钻井液 中胜石油化工
公司名称	胜利油田中胜石油化工有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东营市经济技术开发区汾河路118号
联系电话	18805460788 18805460788

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：胜利油田中胜石油化工有限责任公司

一种降低润滑脂摩擦系数的方法

一种降低润滑脂摩擦系数的方法

【摘要】本发明公开了一种降低润滑脂摩擦系数的方法，在基础润滑脂中加入亚微米铜粉，所述亚微米铜粉和基础润滑脂的质量之比为0.2~7:100，所述亚微米铜粉的直径为0.1~10.0um。本发明在基础润滑脂中加入的亚微米铜粉的为粒径在0.1~10.0um之间的超细铜粒子，正好吻合金属加工面0.508~25.4um的粗糙度，而且比润滑脂膜厚度(~10um)略小，每千克润滑脂中含有数百万个超细铜粉微粒，亚微米铜粉的形状为球形或近似球形，通过球形亚微米铜粉支撑摩擦工作面，实现了将润滑脂的滑动摩擦方式改为滚动润滑，降低润滑脂的摩擦系数至0.085以下，可使摩擦功率损失更低，润滑脂性能更稳定。

【说明】一种降低润滑脂摩擦系数的方法

钻井液选用原则(2)

要求钻井液保护油气层钻开油气层后，钻井液与油气层接触，为防止钻井液损害油气层，钻井液性能，要求钻井液的失水小、泥饼薄(钻井液失水后，达州钻井液，固压差固体颗粒在井壁上形成泥饼环)、固相含量低、滤液的水化作用低(滤液进入地层后与地层中的液体发生的化学作用)等。折叠保护环境和生态钻井液中常含有、柴油和各种油类以及含有大量的化学处理剂，为防止钻井液对环境和生态可能造成的影响，要求使用无害、无毒的钻井液。

(4) 饱和盐水钻井液。含有一种或多种可溶性盐的饱和溶液。

(5) 混合乳化(水包油)钻井液。含有3%-40%乳化油类的水基钻井液

(6) 不分散低固相聚合物钻井液。固相含量低于4%，含有适量聚合物。

(7) 钾基钻井液。含量高于3%。1978年以来开始在我国钻井现场使用。

(8) 聚合物钻井液。它是以聚合物为主体，配以降粘剂，降滤失剂、防塌剂和润滑剂等多种化学处理剂所组成的钻井液。它是20世纪80年代发展起来的一种新型钻井液体系。包括阳离子聚合物钻井液、离子聚合物钻井液、全阳离子聚合物钻井液、深井聚合物钻井液和正电胶钻井液等。

钻井液振动筛-达州钻井液-中胜石油化工(查看)由胜利油田中胜石油化工有限责任公司提供。胜利油田中胜石油化工有限责任公司是山东 东营,化工产品的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在中胜石油化工领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创中胜石油化工更加美好的未来。