

MT

中华人民共和国煤炭行业标准

MT/T 243—91

煤矿井下液力偶合器用高含水难燃液

1991-09-20发布

1992-01-01实施

中华人民共和国能源部 发布

(京)新登字 023 号

中华人民共和国煤炭
行 业 标 准
煤矿井下液力偶合器用高含水难燃液

MT/T 243—91

*

中国标准出版社出版
(北京复外三里河)

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售
版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 12 000
1992年5月第一版 1992年5月第一次印刷
印数 1—2 200

*

书号：155066 · 2-8162

*

标 目 185--39

中华人民共和国煤炭行业标准

MT/T 243—91

煤矿井下液力偶合器用高含水难燃液

1 主题内容与适用范围

本标准规定了煤矿井下输送机用限矩型液力偶合器所用高含水难燃传动液的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于煤矿井下限矩型液力偶合器所有高含水难燃传动液，以下简称“难燃液”。

2 引用标准

GB 267 石油产品闪点与燃点测定法(开口杯法)

GB 510 石油产品凝点测定法

GB 1690 硫化橡胶耐液体试验方法

GB 6144 合成切削液

SY 2001 石油产品取样法

SY 2755 防锈油脂防锈试验试片制备方法

ZB E30 005 石油产品包装、贮运及交货验收规则

ZB E34 007 润滑油抗磨损性能测定法(四球机法)

3 术语

难燃液：是由液态或固体粉剂等形态的浓缩物，与80%以上的水配制而成的稀释液。

4 产品分类

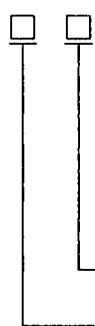
4.1 产品品种

难燃液产品按其浓缩物外观形态分成二类：液态浓缩物产品和固体粉剂浓缩物产品。

按产品使用时所适用水质的最高硬度分成四个规格，四个最高硬度值定为：250, 500, 750, 1 000 ppm。

4.2 产品型号编制方法

产品型号由字母和阿拉伯数字组成，其组成排列方法如下：



浓缩物特征代号：字母N表示难燃液，Y表示浓缩物外观为液态，G表示浓缩物外观为固体粉剂。

中华人民共和国能源部1991-09-20批准

1992-01-01实施