

# 天津日石新日本石油系列MTV 50淬火油

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 天津日石新日本石油系列MTV 50淬火油        |
| 公司名称 | 郑州联华石化有限公司                  |
| 价格   | .00/个                       |
| 规格参数 | 产品规格/型号:MTV50淬火油            |
| 公司地址 | 郑州市管城区紫荆山路60号8层809号         |
| 联系电话 | 86 371 69321818 15838136588 |

## 产品详情

产品规格/型号 MTV 50淬火油

uniquench mtv50

气体软氮化处理，作为提高处理物的表面硬化、耐磨耗性、耐用性的方法，从很就以前就开始使用，近年来被视为低歪曲性、省能源性方法越来越普及了。作为该处理的冷却性，以往一直使用高黏度的热浴淬火油（或回火油），uniquench mtv 50为在高度精制的基础油中加入适当的添加剂而制成的半热浴型低黏度油，是具有适当的冷却性，清净性的气体软氮化处理专用油。

特点--作为处理温度在570 左右的气体软氮化处理冷却油，请在油温100-150 时使用。--具有适当的冷却性，防止氮化物的析出，优越的固容强化性。--与以往的热油相比，黏度低，附着带出量小，洗净性优越。--优越的氮气安定性，热量化安定性，维持长期稳定的光泽性。--长期使用中生成的淤渣少，检测时容易清扫油槽。--为防止油的劣化，保证安定的光泽性，请尽量防止空气混入。

|               |      |
|---------------|------|
| 运动黏度40 ,mm2/s | 47.4 |
| 100 ,mm2/s    | 7.64 |
| 闪点开口          | 224  |
| 燃点开口          | 278  |
| 安定性165 x24h   | 1.00 |
| 黏度比@100       |      |
| 残碳增加%         | 0.06 |
| 色相astm        | 10.5 |
| 残碳%           | 0.04 |
| 冷却性能120       |      |
| 特性温度          | 677  |

|             |       |
|-------------|-------|
| 800-400 s   | 3.39  |
| h值cm-1      | 0.101 |
| 光亮度 (5点评价法) | 5     |

型号: mtv 50