

DW35 普通型单体液压支柱技术要求

一、工作范围

该单体液压支柱适用于煤矿回采工作面的顶板支护和端头顶板支护，其支护高度为 2.7--3.5 米。

二、使用环境

适用于郑州地区三软煤层。

三、产品执行标准

本产品执行 MT112.1—2006《矿用单体液压支柱》标准

四、主要技术要求

- 1、型号规格: DW35-200/100
- 2、最大高度: 3500mm
- 3、最小高度: 2700mm
- 4、工作行程: 800mm
- 5、额定工作阻力: 200KN
- 6、重量: 82kg
- 7、额定工作液压: 25.5MPa
- 8、泵站压力: 15~20MPa
- 9、初撑力: 118~157KN
- 10、工作液: 含煤 10 (M10) 乳化油 (或含 MDT 乳化油) 1%~2% 的乳化液
- 11、整根单体液压支柱免费质保 1 年

五、标志

1、支柱应在明显处固定产品标牌，标牌应符合 GB/T13306-1991 的规定。

2、各种标牌齐全，位置适当，安装牢固，文字图样清晰。

3、产品标牌应有下列内容：

——制造厂名称；

——产品名称与型号；

——主要技术参数；

——商标；

——制造日期及编号。

六、其它要求


1、本产品我们要求使用于煤矿回采工作面的顶板支护和端头顶板支护。

2、质保期要求使用在 1 年以上，质保期内不能出现有任何自动泄压、漏液现象，否则即为质量问题。

3、质保期内发生的一切质量问题由供货商免费调换并且承担所有费用。

4、所有证件完整齐全有效。

中煤新登郑州煤业有限公司



Handwritten signature in black ink over the stamp.