

PE-ZKW8*1煤矿用聚乙烯束管安全维护

产品名称	PE-ZKW8*1煤矿用聚乙烯束管安全维护
公司名称	泰安市北山机械设备有限公司
价格	.00/米
规格参数	型号:PE-ZKW8*1 名称:矿用聚乙烯束管 长度:5000米
公司地址	南湖东路9号
联系电话	17515272381 15621559368

产品详情

煤矿用聚乙烯束管，聚乙烯PE-ZKW8*1矿用束管普通塑料束管，阻燃塑料束管，阻燃抗静电塑料束管，PE-ZKW8*1矿用束管，聚乙烯束管聚乙烯矿用束管介绍，煤矿用聚乙烯束管，由具有抗静电和阻燃矿用安全特性的聚乙烯粒子为主要原料，经济成型半硬特征的聚乙烯可挠管（以下简称芯管），若干根芯管组合一起，并在外部挤包外护皮（以下简称护套）而成；煤矿用聚乙烯束管，与紫铜管缆相比，具有成本低、柔韧性好、施工方便，耐酸、耐碱、耐腐蚀、重量轻、气密性好，系列化成套性强等特点。煤矿用聚乙烯束管，可根据用户要求各种不同规格及长度长度可达5000米，用户安装时可根据需要自行进行分割；(1)对井下甲烷、一氧化碳、温度、水位等传感器分别套装了不锈钢外壳，特别是甲烷传感器在采煤工作面轻易碰撞、击打的情况下，进步了传感器抗震、击打能力，有力的保护了传感器的防护机能，延长了传感器的使用寿命。

同时，在外壳上加工上了框槽，便于安设设备治理牌，实现了矿井文明出产。(2)每七天用尺度气样对甲烷传感器进行一次调试校正，并进行断电控制测试，保证了传感器数据的正确性及断电功能可靠性，并常常清扫气室内的污物，当载体催化元件活性下降时(如调整精度电位器，其丈量值仍实际甲烷浓度值，甲烷传感器要上井进行检验)，甲烷传感器在井下运行半年后也要上井进行一次全的检验，确保了井下甲烷传感器实时动态的传递正确、可靠数据信息。(3)井下束管监测系统工实行二十四小时值班轨制，天天检查井下安全系统及电缆的运行情况，并用便携式甲烷检测仪与甲烷传感器对照，当两者读数误差于答应误差时，先以读数较大者为依据，采取安全措施，并及时将两者仪器调准;当安全系统发生故障或时，及时进行分析，查明原因，进行处理，并将处理结果汇报值班领导，同时做好各种记实，确保了束管监测系统的正常运行。

煤矿用聚乙烯束管用途：煤矿用聚乙烯束管，主要用于地下采矿用气体采样、信号传递的地下矿井用束管监测系统，也可用于防灭火低压（0.5MPa以下）注氮，统一分类为矿用（ZKM）。煤矿用聚乙烯束管，使用环境为：温度-10 ~40 ；相对湿度30%~80%；使用压力为：正压0~0.5MPa；真空度103-50KPa。煤矿用聚乙烯束管规格型号：煤矿用聚乙烯束管，产品型号按束管的用途、芯管及护套材质、公称外径、芯数来划分规格中依次为a主材质--PE、b用途--矿用束管ZKM、c芯管外径（mm）、d芯管数量（根）

；示例：PE-ZKM-10×12表示公称外径为10mm、芯管数量为12芯的矿用聚乙烯束管。煤矿用聚乙烯束管矿用安全特性为：1、酒精喷灯燃烧时间：有焰燃烧：单根 10s，6根算术平均值 3s；无焰燃烧：单根 60s，6根算术平均值 20s。