

HPQ-Q-03-32 SF-EL-32-3-SP台湾HNC机立比例流量阀

产品名称	HPQ-Q-03-32 SF-EL-32-3-SP台湾HNC机立比例流量阀
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

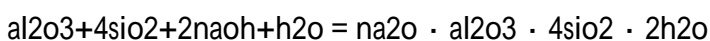
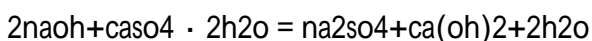
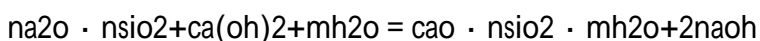
台湾HNC机立放大板PV-2537N进一步，所述水泥与水的体积比为0.5:1 ~ 0.6:1。

进一步，所述水玻璃的模数为2.4 ~ 3.2、波美度为42 ~ 46 ° 的水玻璃，密度为1.40 ~ 1.46g/cm²。

进一步，所述水泥为p.o42.5的普通硅酸盐水泥。

进一步，在所述灌浆过程中，采用双液注浆器进行灌浆；双液注浆器包括嵌套在一起的注浆内管和注浆外管，注浆内管和注浆外管为两个独立的密闭管道。避免双液浆在注浆器中混合凝固，保证双液注浆器不会被堵塞。

采用本技术的技术方案，通过在隧洞的端面上进行三段式钻灌的形式，保证浆液能够在灌浆孔中由浅到深逐层加固隧洞的断面，保证隧洞断面结构更加牢固；并且在灌浆过程中，同时往灌浆孔中灌注水泥、水和水玻璃，水玻璃会参与水泥的水化过程，加快水泥的凝结硬化过程，使水泥浆在短时间内凝结。避免浆液在水压下无序扩散，造成浪费。其主要反压过程为：



台湾HNC机立电磁阀 liuliang阀 控制阀 安全阀 调压阀

台湾HNC机立比例liuliang阀HPQ-Q-LG-25

台湾HNC机立比例liuliang阀HPQ-Q-LG-32

台湾HNC机立比例liuliang阀HPQ-Q-LG-40

台湾HNC机立比例liuliang阀HPQ-Q-LG-50

台湾HNC比例liuliang阀HPQ-Q-03-32

台湾HNC比例liuliang阀HPQ-Q-03-63

台湾HNC机立放大板PV-2537N

台湾HNC机立放大器QF-2537N

台湾HNC机立放大器QF-2326LG

台湾HNC比例控制阀HPQ-P-02-A

台湾HNC比例控制阀HPQ-P-02-B

台湾HNC比例控制阀HPQ-P-02-C

台湾HNC比例控制阀HPQ-P-02-H

反应产物中凝胶含量增多，浆液变粘稠，在早期能抵抗水流侵析，稳定性高。并且凝胶体含量增多，硬化后的水泥浆密实度高，抗渗性能tigao，加固及堵水的效果好。

附图说明

图1为灌浆孔分布的结构示意图。

具体实施方式

为了使本发明实现的技术手段、创作特征、达成目的与功效易于明白了解，下面结合具体图示，进一步阐述本发明。