

氯丁棒(氯丁橡胶棒)规格尺寸

产品名称	氯丁棒(氯丁橡胶棒)规格尺寸
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	12.00/米
规格参数	材质:氯丁橡胶 标准:国标 规格:50mm
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

氯丁棒(氯丁橡胶棒)简介：

氯丁棒(氯丁橡胶棒)在面板坝工程建设中是配合止水带和SR塑性填料搭配使用，氯丁棒(氯丁橡胶棒)的可塑性优势会显漏出来，氯丁棒(氯丁橡胶棒)是以氯丁橡胶为主加与各种合成橡胶为主要原料,掺加各种助剂及填充料,经塑炼、混炼、挤出成型,氯丁棒(氯丁橡胶棒)适用于在面板坝的理想材料。氯丁棒(氯丁橡胶棒)但从实用角度出发，也应考虑其它物性，如回弹性、屈挠龟裂、耐压缩变形性等，而这些物理性能能够从硬度、伸长率的变化推测出来。

氯丁棒(氯丁橡胶棒)技术指标：

序号项目单位技术指标检测平均值

1邵尔A硬度度60 ± 5

(老化前59老化后63)

2抗拉强度Mpa 12.0 21.2

3断裂伸长率 350 509

4老化系数 0.85 0.97

氯丁棒(氯丁橡胶棒)的性能特点：

氯丁棒(氯丁橡胶棒)以为主加与各种合成橡胶为主要原料，掺加各种助剂及填充料，经塑炼、混炼、挤出成型，面板坝常规止水结构型式通常采用三道止水，即在表层接缝设置有盖板保护的塑性嵌缝填料，氯丁棒(氯丁橡胶棒)在接缝中部设置止水带，在接缝底部设置铜止水。工程实践表明，该止水型式中的

中部止水带在施工中很难与混凝土紧密结合，常发生漏水；氯丁棒(氯丁橡胶棒)同时在接缝位移作用下，接缝中的止水带产生的集中应变较大，一旦被破坏，将降低止水结构的效用，即流动止水型式在结构上是有缺陷的。

氯丁棒(氯丁橡胶棒)常用型号：

氯丁棒(氯丁橡胶棒) (直径) 为 12mm、15mm、20mm、25mm、30mm、50mm、70mm及根据客户需求生产。氯丁棒(氯丁橡胶棒)常用来制造耐热输送带、胶管和胶辊等制品。该胶受热作用后，刚性增加，定伸应力、硬度增加，拉伸强度和伸长率减小。氯丁棒(氯丁橡胶棒)通常只要伸长率不是减小，都不会妨碍使用。因此耐热性配方的关键就在于保持伸长率，并尽量不要硬化。

氯丁橡胶棒在周边缝表层止水工作原理

周边缝常规表层止水结构是基于表层止水材料“自愈”原理的止水结构。它的工作原理是，周边缝表层嵌缝止水材料在其顶部橡胶类密封盖板等材料的覆盖保护下，在均布水压力作用和各种气温条件下，逐渐地流满变形后的缝腔，在受到周边缝中部止水或底部铜止水垫层料的支撑下，终淤堵周边缝，形成稳定可靠的止水结构。

为了提高止水的可靠性，文献提出了一种新型表层止水结构，在周边缝止水中，引入了金属止水与结构止水的概念，不仅简化了施工，而且将表层柔性嵌缝止水材料的工作原理简化为：周边缝表层嵌缝止水材料在其顶部橡胶类密封盖板等材料的覆盖保护下，在均布水压力作用和各种气温条件下，密封波形止水带两个固定端与混凝土之间的微小缝隙，并在波形止水带、氯丁橡胶棒的可靠支撑下，形成稳定可靠的止水结构。