万盛净水供应昭通脱硫塔专用鲍尔环

产品名称	万盛净水供应昭通脱硫塔专用鲍尔环
公司名称	
价格	1200.00/普通
规格参数	
公司地址	郑州巩义市建设路168号
联系电话	0371-64566366 13526646783

产品详情

昭通脱硫塔专用鲍尔环昭通脱硫塔专用鲍尔环昭通脱硫塔专用鲍尔环昭通脱硫塔专用鲍尔环 不锈钢钢鲍尔环填料材质性能介绍:不锈钢鲍尔填料生产用原料牌号为304材质(0Cr18Ni9),304材质不锈钢作为一种用途广泛的钢,鲍尔环具有良好的耐蚀性、耐热性,低温强度和机械特性;冲压、弯曲等热加工性好,无热处理硬化现象(无磁性,使用温度-196~800)。304材质(0Cr18Ni9)不锈钢阶梯环、不锈钢鲍尔环填料原料—钢带主要化学组成304碳(C)硅(Si)锰(Mn)磷(P)硫(S)镍(Ni)铬(Cr) 0.08 1.00 2.00 0.045 0.030 6.00~10.50

15.00~20.00304材质(0Cr18Ni9)不锈钢阶梯环、不锈钢鲍尔环填料原料—钢带的理化性能特性与应用:拥有良好耐高温、优良的机械性能与耐腐蚀性,鲍尔环应用范围包含:鲍尔环用于钢铁制氧、化工、石油、化工填料等。 陶瓷鲍尔环,陶瓷鲍尔环填料的来源是经过拉西环的改善,且高度和直径相同。陶瓷鲍尔环作为开孔环状填料,它的每层窗孔有5个舌叶,陶瓷鲍尔环每个舌叶内弯指向环心,上下两层窗孔的位置相反错开,普通开孔面积大约约占陶瓷鲍尔环环壁总面积的30%左右,陶瓷鲍尔环使得填料塔内的气体和液体可以从窗孔自在经过,改善了气液散布,充沛应用了环的内外表。陶瓷鲍尔环具有优良的耐酸耐热性能,陶瓷鲍尔环能耐除氢氟酸以外的各种无机酸、有机酸及有机溶剂腐蚀,可在各种高温场所运用,鲍尔环应用范围非常普遍,我们消费的陶瓷鲍尔环已用于化工、冶金、煤气、环保等行业的枯燥塔

吸收塔、冷却塔、洗濯塔、再生塔等。陶瓷鲍尔环填料客户包括中石化,中石油等各大型石化类企业。 金属鲍尔环填料,金属鲍尔环(碳钢,不锈钢304,304L,410,316,

316L)是本世纪四十年代德国BASF公司开发的采用金属薄板冲制而成. 和陶瓷鲍尔环填料一样, 金属鲍尔环填料时一种高径相等的开孔环型填料,每层窗孔有五个舌叶,每个舌叶内弯指向环心,上下两层窗孔的位置相反错开。且金属鲍尔环填料普通开孔面积约占环壁总面积的30%左右。由于金属鲍尔环填料在环壁上开了许多窗孔,使得填料塔内的气体和液体可以从窗孔自在经过,所以金属鲍尔环填料层内的气体和液体散布状况较之拉西环有较大的改善,特别是填料环内外表容易被液体润湿,使得内外表得以充沛应用。因而同种材质、同样规格的鲍尔环填料,较之拉西环不但具有较大的经过才能和较低的压降,而且使塔的别离效率有所进步,操作弹性也有所增大。普通在同样的压降下,鲍尔环的处置才能较拉西环增加50%以上;在同样的处置量下,金属鲍尔环填料的压降仅为拉西环的一半。鲍尔环填料是一种新型填料,是针对拉西环的一些主要缺点加以改进而出现的,鲍尔环是在普通拉西环的壁上开八层长方形小窗,小窗叶片在环中心相搭,上下面层窗位置相互交搭而成。鲍尔环与拉西环填料的主要区别是在于在侧壁上开有长方形窗孔,窗孔的窗叶弯入环心,由于环壁开孔使得气、液体的分布性能较拉西环得到较大的改善,尤其是环的内表面积能够得以充分利用。