

铝钒土 襄阳铝钒土 康鑫铝钒土

产品名称	铝钒土 襄阳铝钒土 康鑫铝钒土
公司名称	宜城市康鑫铝钒土有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宜城市板桥镇铝矿
联系电话	13871600978 13871600978

产品详情

高铝矾土熟料的致密度不均匀，体积密度较低（ 3.32g/cm^3 ），气孔率较高（4.19%），且多为开口气孔，吸水率高。但是，在其刚玉相致密集中或刚玉相和莫来石相紧密交错的部位，可以支撑其承受外加载荷和高温，加之玻璃相含量较少，因此其高温性能优越。矾土均化料的结构致密均匀，体积密度较高（ 3.42g/cm^3 ），气孔率较低（0.84%），多为小而均匀的闭气孔，吸水率低。由于经过了均化工艺，均化料的成分和结构更均匀，但晶粒间填充了大量均匀分布的玻璃相，减弱了晶间结合力，在一定程度上削弱了均化料的高温性能。然而，将矾土均化料以颗粒的形式做原料，或者加入以更多孤立相存在的 Si_3N_4 、 SiC 等非氧化物耐火材料中，就可以减少玻璃相对体系高温性能的影响，提高其使用价值。因此，矾土均化料更适用于生产矾土和非氧化物的复合材料。

铝矾土熟料，简称高铝料，其耐火度高达1780，化学稳定性强、物理性能良好用其熟料制造的各种高铝砖，襄阳铝钒土，是冶金工业和其它工业广泛使用的耐火或防腐材料，特别在电炉炉顶，高炉和热风炉上使用，耐火效果十分显著，性能均优于普通粘土耐火砖。铝矾土熟料因其具有特殊的耐高温性能，铝钒土煅烧，近年来在耐材及冶金行业中大显身手，其产品价值是许多产品所不能比拟的，在重多耐材新产品的研发中发挥了重要的作用。

铝土矿的定义名称还不够统一，这与各个国家的资源情况及工业需求有关。各个时期名称也不一致，铝钒土熟料，但基本上大同小异。在中国一般认为：“铝土矿系指矿石之含铝量较高（40%以上），铝硅比值大于2.5者(A/S 2.5)，其小于此数值者则称为粘土矿或铝土页岩或铝质岩”。在中国已探明的铝土矿储量中，一水铝石型铝土矿占总储量的98%左右。

铝钒土-襄阳铝钒土-康鑫铝钒土由宜城市康鑫铝钒土有限公司提供。宜城市康鑫铝钒土有限公司是一家从事“铝钒土生产加工销售,耐火材料销售,建筑材料销售”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“铝钒土生产加工销售,耐火材料销售,建筑材料销售”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使康鑫铝钒土在金属矿产中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！