

淄博亚固供应19毫米铝厂蓄热球 高温蓄热球

产品名称	淄博亚固供应19毫米铝厂蓄热球 高温蓄热球
公司名称	淄博亚固陶瓷销售有限公司
价格	7.00/千克
规格参数	规格:19MM25MM/30MM 铝含量:92%95%99% 使用温度:1400-1600摄氏度
公司地址	淄博高新区中心路265号4-9A室
联系电话	0533-3587327 18053369158

产品详情

性能指标：

规格 (mm)	1-60	1-60	1-60	1-60	1-60
Al2O3 (%)	90	92	95	99	99.5
体积密度 (g/cm ³)	3.0	3.2	3.3	3.6	3.7
热震稳定性1100 水冷(次)	10	10	10	10	10
耐火度 ()	1500	1550	1600	1700	1800
使用温度 ()	1350	1400	1450	1500	1550

蓄热球又称球状蓄热体，球状蓄热体具有热震稳定性好、蓄热量大、强度高、易清洗、可重复利用等优点。适用于气体及非气体燃料工业炉的蓄热球燃烧系统选用。

- 本公司生产的高效蓄热小球，比表面积可达到240m²/m³。
- 众多小球将气流分割成很小流股，气流在蓄热体中流过时，形成强烈的紊流，有效的冲破了蓄热体表面的附面层，又由于球径很小，传导半径小、热阻小、密度高、导热性好，故可实现蓄热式烧嘴频繁且快速换向的要求。
- 蓄热体可利用20~30次/h的换向，高温烟气流经蓄热体床层后内便可将烟气降至130 左右排放。
- 高温煤气和空气流经蓄热体在相同路径内即可分别预热到仅比烟气温度低100 左右，温度效率高达90%以上。
- 因蓄热体体积十分小巧，加之小球床的流通能力强，即使积灰后阻力增加也不影响热换指标。

- 蓄热小球具有抗氧化、抗渣性强的特点。