

3N8-4N8铝多用于轧制电解电容器铝箔

产品名称	3N8-4N8铝多用于轧制电解电容器铝箔
公司名称	北京环球金鼎科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区安宁庄东路23号2幢412室
联系电话	13269638621

产品详情

北京环球金鼎科技有限公司

URL : www.bjhqjinding.com		EMAIL : bjhqjinding@aliyun.com	
TEL : 13269638621		QQ : 1843764397	
主元素	铝		
英文名称	Aluminum		
元素符号	Al		
原子序数	13		
密度	2.702g/cm3		
物理性质			
熔点	660.25		
沸点	2467		
比热容	0.9 (J/(kg · K)		
蒸发热	293.4 (KJ/mol)		
熔化热	10.79 (KJ/mol)		
导电率	0.377 (106/cm)		
应用领域			
3N8-4N8铝多用于轧制电解电容器铝箔、照明灯具和数据存储等。5N-6N超纯铝多用于制造半导体器件、制造光电子存储媒体、超导电缆稳定化材料以及航天飞机科学研究中发挥重要作用。			
产品目录			
高纯铝粒	99.99%	99.996%	99.999% 99.9999%
高纯铝棒	99.99%	99.996%	99.999% 99.9999%
高纯铝管			
高纯铝板			
高纯铝箔			
高纯铝靶			
高纯铝丝			