

HB

中华人民共和国航空工业标准

HB 6731.1~6731.10-93

铝合金原子吸收光谱分析法

1993-11-05 发布

1994-03-01 实施

中国航空工业总公司 批准

目 录

| | | | |
|---------------|--------------|--------------|------|
| HB 6731.1—93 | 铝合金原子吸收光谱分析法 | 铜含量的测定 | (1) |
| HB 6731.2—93 | 铝合金原子吸收光谱分析法 | 镁含量的测定 | (4) |
| HB 6731.3—93 | 铝合金原子吸收光谱分析法 | 锌含量的测定 | (7) |
| HB 6731.4—93 | 铝合金原子吸收光谱分析法 | 铅含量的测定 | (10) |
| HB 6731.5—93 | 铝合金原子吸收光谱分析法 | 镉含量的测定 | (13) |
| HB 6731.6—93 | 铝合金原子吸收光谱分析法 | 铁含量的测定 | (16) |
| HB 6731.7—93 | 铝合金原子吸收光谱分析法 | 锰含量的测定 | (19) |
| HB 6731.8—93 | 铝合金原子吸收光谱分析法 | 镍含量的测定 | (22) |
| HB 6731.9—93 | 铝合金原子吸收光谱分析法 | 铬含量的测定 | (25) |
| HB 6731.10—93 | 铝合金原子吸收光谱分析法 | 钒含量的测定 | (28) |