

HB

中华人民共和国航空工业标准

HB 7266.1~7266.8-96

铝锂合金化学成分分析方法

1996-09-13 发布

1996-10-01 实施

中国航空工业总公司 批准

目 次

1	HB 7266.1—96 铝锂合金化学成分分析方法 电感耦合等离子体原子发射光谱法测定铜、铁、锂、镁、硅、锆含量	(1)
2	HB 7266.2—96 铝锂合金化学成分分析方法 原子吸收光谱法测定锂含量	(6)
3	HB 7266.3—96 铝锂合金化学成分分析方法 原子吸收光谱法测定钾、钠含量	(10)
4	HB 7266.4—96 铝锂合金化学成分分析方法 原子吸收光谱法测定铁含量	(14)
5	HB 7266.5—96 铝锂合金化学成分分析方法 原子吸收光谱法测定铜含量	(18)
6	HB 7266.6—96 铝锂合金化学成分分析方法 原子吸收光谱法测定镁含量	(22)
7	HB 7266.7—96 铝锂合金化学成分分析方法 硅钼蓝光度法测定硅含量	(26)
8	HB 7266.8—96 铝锂合金化学成分分析方法 槲皮素光度法测定溶解锆含量	(30)

前 言

本标准等效采用 HB 6731.2—93“铝合金原子吸收光谱分析法—镁含量的测定”。

本标准由中国航空工业总公司航空材料热工艺标准化技术归口单位提出。

本标准由中国航空工业总公司航空材料热工艺标准化技术归口单位归口。

本标准由中国航空工业总公司六二一研究所起草,三〇〇七厂、一二〇厂参加起草。

本标准主要起草人:潘悦、李莉、徐普德、施长吉。