

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 6237.1~6237.12—92

电触头用银粉化学分析方法

1992—06—16发布

1993—01—01实施

中华人民共和国机械电子工业部 发布

目 录

JB/T 6237. 1—92	电触头用银粉化学分析方法 氯化银沉淀一对二甲替氨基亚苄基罗丹宁分光光度法测定银量	(1)
JB/T 6237. 2—92	电触头用银粉化学分析方法 双环己酮草酰二腙分光光度法测定铜量	(4)
JB/T 6237. 3—92	电触头用银粉化学分析方法 邻菲罗啉分光光度法测定铁量	(7)
JB/T 6237. 4—92	电触头用银粉化学分析方法 2—(5—溴—2—吡啶偶氮)—5—二乙氨基苯酚分光光度法测定镍量	(10)
JB/T 6237. 5—92	电触头用银粉化学分析方法 火焰原子吸收光谱法测定镍量	(13)
JB/T 6237. 6—92	电触头用银粉化学分析方法 火焰原子吸收光谱法测定钠量	(16)
JB/T 6237. 7—92	电触头用银粉化学分析方法 铜试剂分离—二甲苯胺兰 I 分光光度法测定镁量	(19)
JB/T 6237. 8—92	电触头用银粉化学分析方法 火焰原子吸收光谱法测定镁量	(22)
JB/T 6237. 9—92	电触头用银粉化学分析方法 重量法测定水份含量	(25)
JB/T 6237. 10—92	电触头用银粉化学分析方法 银粉水溶液 pH 值测定	(27)
JB/T 6237. 11—92	电触头用银粉化学分析方法 联苯胺目视比色法测定硝酸盐含量	(29)
JB/T 6237. 12—92	电触头用银粉化学分析方法 重量法测定氯化银含量	(31)