

证 明

我单位研制的有色金属标准样品 BY1908-93、BY2002-4、BY2002-5、BY2002-6、ZZnAl4、ZZnAl4-1、ZZnAl9-1.5A、ZZnAl10-5A、ZQA19-2、ZQA19-4、ZQA110-3-1.5、ZQA110-4-4、QSi3-1、HSi80-3、BY2061-1-4、BY2061-1-5、BY2062-1-1、BY2062-1-2、BY2062-1-3、BY2062-1-4、BY2062-1-4A、BY2062-1-6、BY2062-1-7、LF2、ZLSn1、ZLSn2、20 高锡、30 高锡、1#高锡铝合金、2#高锡铝合金、3#高锡铝合金、4#高锡铝合金、ChPbSb10-6、ChPbSb10-6B、ChPbSb14-5、ChPbSb15-5、ChPbSb15-10、ChPbSb13-7-1、ChPbSb15-11-1.5、ChPbSb15-20-1.5、ChPbSb16-16-2、Pb60Sn40、Pb90Sn10、ChSnPb4-4、ChSnPb8-4、ChSnPb9-7、ChSnPb11-6、ChSnPb13-5-12、ChSnPb15-2-18、Pb50Sn50、LF21、LD2、LD5、LD6、LD7、LD8、新 LD8、LD9、LY2、LY8、LY9、LY11、LY12、LY16、LC4、LC5、60632、60635、60634、6063A、ZL101A 2#、ZL102 1#、ZL102 2#、ZL102 3#、ZL103A、ZL104A、ZL105A、ZL106、ZL106A、ZL107、ZL107 2#、ZL108A、ZL108B、ZL108+RE、ZL108+REA、ZL109A、ZL109B、ZL110A、ZL110 2#、ZL111A、L6-1、L6-2、1#AL-2、2#AL-1、3#AL-3、4#AL-3、5#AL-00、7#AL-0、8#AL-0、AL-000、AL-00、AL-0、AL-1、AL-2、AL-3、AL-3A、AL-3B、ZL104 细粉、ZL105 细粉、ZL106 细粉、ZL107 细粉、ZL108 细粉、ZL109 细粉、ZL110、ZL202、ZL203、ZL302、ZL401 经 2010 年重新验证，其标准值没有变化，样品的均匀性及稳定性良好，可继续使用，有效期至 2020 年。

山东省冶金科学研究院

2010-7-02