

UDC 669.4:669.45'75
H 62



中华人民共和国国家标准

GB 1473—88

铅及铅锑合金棒

Lead and lead-antimony alloy rod

1988-02-29 发布

1989-02-01 实施

国家标准局 发布

铅及铅锑合金棒

Lead and lead-antimony alloy rod

代替 GB 1473—79

本标准适用于各工业部门用的铅及铅锑合金棒。

1 品种

1.1 牌号、规格

产品的合金牌号和直径应符合表 1 规定。

表 1

金属牌号	直径, mm
Pb1, Pb2, Pb3, PbSb0.5, PbSb2, PbSb4, PbSb6, PbSb8	6~100

1.2 外形尺寸及允许偏差

1.2.1 挤制圆棒材的尺寸及其允许偏差应符合表 2 的规定。

表 2

mm

名义直径	直径允许偏差	
	普通精度	较高精度
6、8、10	±0.45	±0.29
12、15、18	±0.55	±0.35
20、22、25、30	±0.65	±0.42
35、40、45、50	±0.80	±0.50
55、60、65、70、75、80	±0.95	±0.60
85、90、95、100	±1.10	±0.70

注：① 经供需双方协议，可供应其他形状、规格及允许偏差的棒材。

② 如在合同中未注明精度等级，则按普通精度供应。

1.2.2 棒材的不圆度不应超出直径的允许偏差。

1.2.3 棒材长度及允许偏差规定如下：

1.2.3.1 不定尺长度。直径 6~20 mm 的棒材成盘或直条供应，长度不得小于 2.5 m；直径 20 mm 以上的棒材以直条供应，长度不得小于 1 m。