

# QB

## 中华人民共和国行业标准

QB 1561—92

---

### 金属吊 顶

1992—07—06发布

1993—03—01实施

---

中华人民共和国轻工业部 发布

# 金属吊顶

Metal ceiling

## 1 主题内容与适用范围

本标准规定了金属吊顶的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于与轻钢龙骨配用的建筑物装饰用的金属吊顶。

## 2 引用标准

- GB 1720 漆膜附着力测定法
- GB 1732 漆膜耐冲击测定法
- GB 1764 漆膜厚度测定法
- GB 1958 形状和位置公差 检测规定
- GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表
- GB 2829 周期检查计数抽样程序及抽样表
- GB 5928 轻工产品金属镀层和铝氧化膜的厚度测试方法 测重法
- GB 5938 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验 (NSS) 法
- GB 5944 轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价

## 3 产品分类

### 3.1 型式

#### 3.1.1 按形状分

- a. 条板形 代号为 T (见图 1)；
- b. 块板形 代号为 K (见图 2)；
- c. 格栅形 代号为 G (见图 3)。

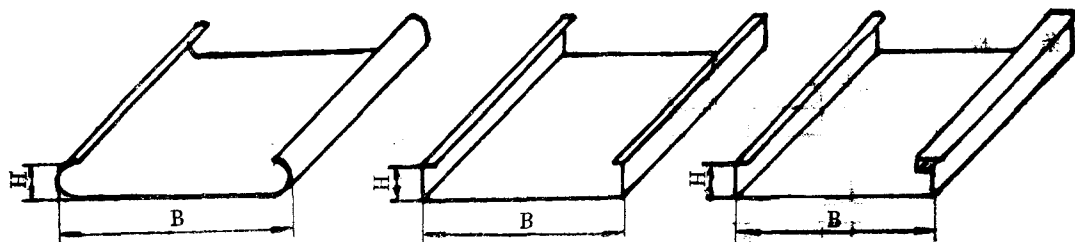


图 1

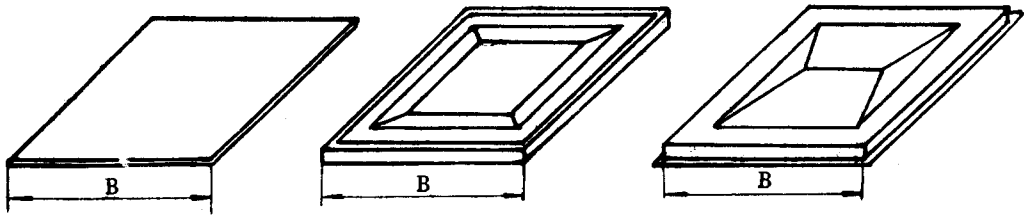


图 2

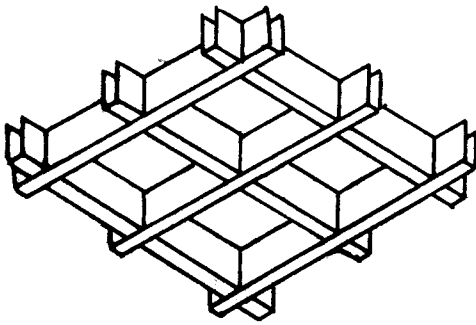


图 3

注：图为型式一个例子，不是典型构图。

3.1.2 按材料分

- a. 铝合金 代号为 L;
- b. 冷轧钢 代号为 Z;
- c. 不锈钢 代号为 B;
- d. 铜合金 代号为 H。

3.1.3 按表面处理分

- a. 铝合金氧化 代号为 Y;
- b. 电镀 代号为 D;
- c. 烤漆 代号为 Q;
- d. 喷塑 代号为 S。

3.2 规格

3.2.1 条板形面板尺寸规格应符合表 1 规定。

表 1

mm

型 式	图 示	B		H	L <sub>max</sub>	
		基本尺寸	极 限 偏 差			极 限 偏 差
			一 级 品	合 格 品		
条 板		80	±0.7	±1.1	6000	
		82				
		84	±0.9			
		86				