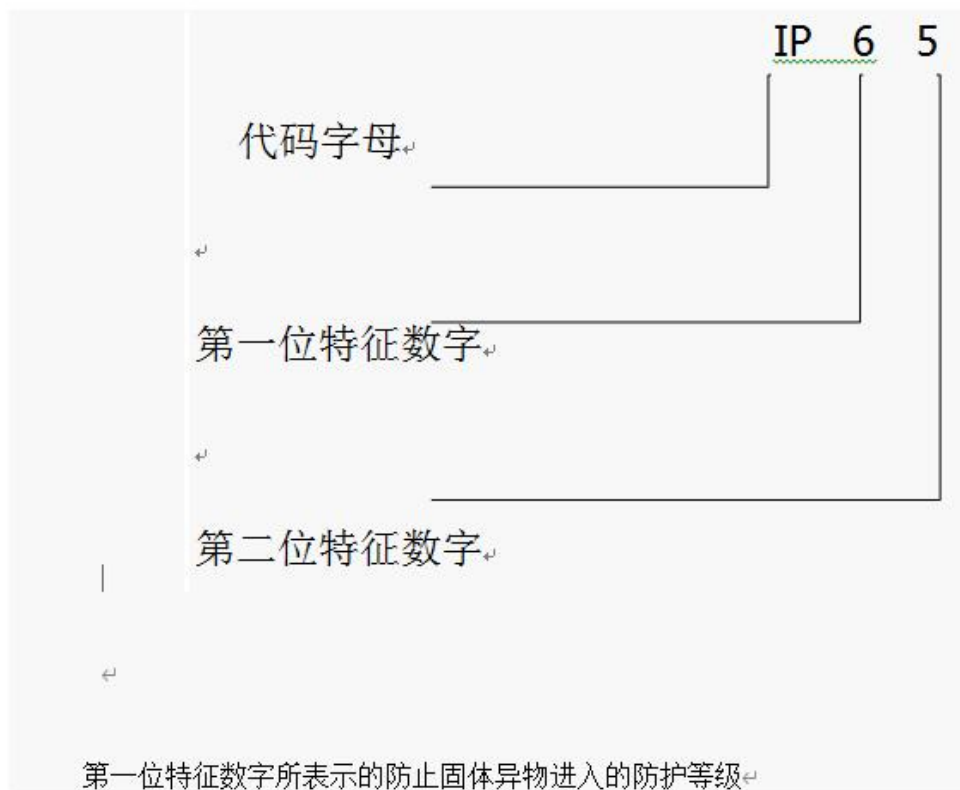


例:



第一位特征数字	防护等级	
	简要说明	含义
0	无防护	-
1	防止直径不小于 50mm 的固体异物	直径 50mm 球形物体试具不得完全进入壳内
2	防止直径不小于 12.5mm 的固体异物	直径 12.5mm 球形物体试具不得完全进入壳内
3	防止直径不小于 2.5mm 的固体异物	直径 2.5mm 球形物体试具不得完全进入壳内
4	防止直径不小于 1.0mm 的固体异物	直径 1.0mm 球形物体试具不得完全进入壳内
5	防尘	不能完全防止尘埃进入, 但进入的灰尘量不得影响设备的正常运行, 不得影响安全
6	尘密	无灰尘进入

第二位特征数字所表示的防止水进入的防护等级

第二位特征数字	防护等级	
	简要说明	含义
0	无防护	-
1	防止垂直方向滴水	垂直方面滴水应无有害影响
2	防止当外壳在 15° 范围内倾斜时垂直方向滴水	当外壳的各垂直面在 15° 范围内倾斜时, 垂直滴水应无有害影响
3	防淋水	各垂直面在 60° 范围内淋水, 无有害影响
4	防溅水	向外壳各方面溅水无有害影响
5	防喷水	向外壳各方面喷水无有害影响
6	防强烈喷水	向外壳各方面强烈喷水无有害影响
7	防短时间浸水影响	浸入规定压力的水中经规定时间后外壳进水量不致达到有害程度
8	防持续潜水影响	按生产厂和用户双方同意的条件(应比特征数字为 7 时严酷)持续汗水后外壳进水量不致达到有害程度