

2009年报关员考试综合辅导：报关计量单位介绍报关员考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E6_8A_A5_c27_645644.htm id="ukexmd">

计量单位 1、 计量单位的确定方法 通常使用的计量单位有下列几种：(1)按重量(Weight)计量。许多农副产品，矿产品和工业制成品都按重量计算。(2)按容积(Capacity)计量 (3)按个数(Number)计量 (4)按长度(Length)计量 (5)按面积(Area)计量 (6)按体积(Volume)计量

2、 重量是最为常用的货物数量的计量方法 (1)毛重(Gross Weight) 毛重是指商品本身的重量加包装物的重量。这种计重办法一般适用于低值商品。(2)净重(Net Weight) 商品本身重量扣除皮重后得出净重。但有时商品的包装不便与商品分别计算，特别是某些农副产品，习惯上将包装视同商品本身，忽略不计皮重，这种规定称之为“以毛作净”

(Gross for Net)，如果在合同中未明确按毛重计算时，则习惯上仍按净重计算。(3)公量(Conditioned Weight) 公量是指在计算货物重量时，用科学仪器抽去商品中所含的水分，再加上标准含水量所求得的重量。公量=净重×(1 标准回潮率)÷(1 实际回潮率) (4)理论重量(Theoretical Weight) 对于一些按固定规格生产和买卖的商品，只要其重量一致，每件重量大体是相同的，所以一般可以从件数推算出总量。(钢板、马口铁) (5)净净重量：净重扣除内包装的重量以及其他所包含杂物，如水分等的重量。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com