**振实密度仪量筒的选择方法**

**振实密度试验所用量筒和样品量表**

振实密度仪(FT-100B)推荐的不同材料松装密度时，应该选择对应的规格量筒测试振实密度明细表

样品量极少时建议选择容积为10ml的量筒

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 量筒（组合量筒）容积/ml | 试验样品质量/g | 样品松装密度/（g/cm3） |
| 25 | 100.0±0.5 | >4 |
| 50.0±0.2 | 2--4 |
| 20.0±0.1 | 1--2 |
| 100 | 100.0±0.5 | 1--2 |
| 50.0±0.2 | <1 |



**六.部分粉体样品的振动次数的选择表**

|  |  |
| --- | --- |
| 样品类型 | 振动次数/次 |
| 咖啡类粉体 | 300 |
| 药品类粉体 | 500 |
| 奶粉类粉体 | 625 |
| 工业颗粒（水泥、氧化铝粉等） | 1000 |
| 金属类粉体 | 3000 |
| 注：有特殊要求时，由供需双方协商. | |