

SB

中华人民共和国行业标准

SB/T 10034~10037 — 92

SB/T 10094~10095 — 92

SB/T 10099~10103 — 92

茶叶及加工机械

中华人民共和国商业部 **发布**

目 录

SB/T 10034 — 92	茶叶加工技术术语	(1)
SB/T 10035 — 92	茶叶销售包装通用技术条件	(24)
SB/T 10036 — 92	紧压茶运输包装	(28)
SB/T 10037 — 92	红茶、绿茶、花茶运输包装	(35)
SB/T 10094 — 92	毛茶运输包装	(43)
SB/T 10095 — 92	茶叶储藏养护通用技术条件	(47)
SB/T 10099 — 92	茶叶皮带输送机和斗式提升机型式与主参数	(50)
SB/T 10100 — 92	紧压茶 筛、切机型式与主参数	(52)
SB/T 10101 — 92	茶叶平面圆筛机 技术条件	(54)
SB/T 10102 — 92	茶叶匀堆机型式与主参数	(69)
SB/T 10103 — 92	茶叶风选机	(71)

中华人民共和国行业标准

茶叶风选机

SB/T 10103 — 92

1 主题内容与适用范围

本标准规定了茶叶风选机(简称风选机)型号表示方法、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输与贮存。

本标准适用于茶叶风选机械的加工与制造。

2 引用标准

GB 8057 茶叶机械名词术语

GB 5667 农业机械生产试验方法

GB 6388 运输包装收发货标志

GB 2828 逐批检查计数和抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)

3 术语

3.1 风速变异系数

风选机进、出风口截面某一高度上各测点风速差与平均风速的百分比。

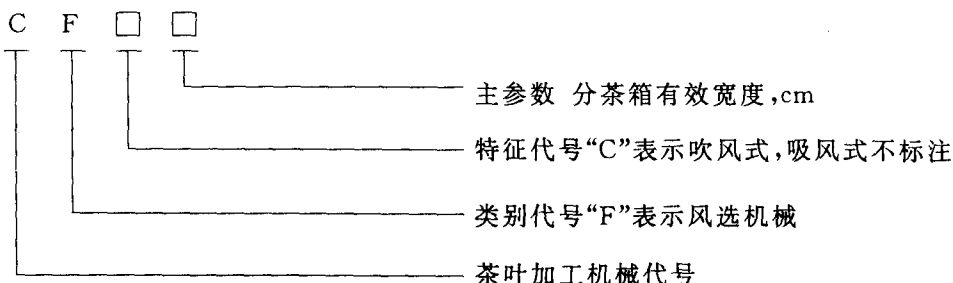
3.2 复选清净度

在不改变风选机工作条件下,将同一时间内接取的正口、子口、次子口的茶叶分别投入机器进行复选,经复选所得该出茶口茶叶重量与复选前相同出茶口接取的茶叶重量的百分比。

4 型式与型号

4.1 风选机按结构、工作特点分为吹风式和吸风式。

4.2 风选机产品型号表示方法:



型号示例:分茶箱有效宽度为 50cm 的吹风式茶叶风选机:CFC—50。