

## 中文

### 一 前言

绿茶可降低患乳癌和前列腺癌的危险性

根据美国肿瘤研究所 NCI 发表的文献,成年人最低有效防癌绿茶剂量为日饮 800 毫升,每毫升含 710 微克绿茶素的茶汁[请参阅 Ref.1]。由于一般实验室使用 1%干茶叶泡茶,故茶叶的绿茶素含量必须在 7.10% 以上。

### 二 710EGCG<sup>®</sup> 茶叶说明

儿茶酸总量：不少于干茶总量的 10%

EGCG：绿茶素（表没食子儿茶素没食子酸酯）不少于干茶叶重量的 7.10%

重金属：不超过 5ppm

杀虫剂：美国有资质的实验室未检出有机氯化物，有机磷类，有机氮，氨基甲酸类农药残余。

氟化物：小于 240 ppm

### 三 A：标准茶/一级茶

710EGCG<sup>®</sup> 绿茶的标准茶/一级茶

其茶叶由机械剪刀收割，并经机器加工。达到本品所有标准，叶形多样。

### 三 B：精品茶/特级茶

710EGCG<sup>®</sup> 绿茶的精品茶/特级茶

由手工采摘茶树的细嫩顶芽及其两片旁生嫩叶，手工成形，叶形天然雅致。叶香醇厚绵长。饮茶者多偏爱特级茶，然供货有限。精品茶的其它质量标准与本品一级茶相同。

Ref.

1. NCI, DCPC, Chemoprevention Branch and Agent Development Committee, Clinical development plan: tea extracts green tea polyphenols epigallocatechin gallate. J Cell Biochemistry 1996;26S:236-257.