

权 利 要 求 书

1、一种缓解肉鸡热应激的植物提取物添加剂的制备方法，其特征在于：

缓解肉鸡热应激的植物提取物添加剂按照重量份的组成包括：黄芪 ~~15-30~~25份、柴胡 ~~15-30~~25份、山银花 ~~10-20~~15份、五味子 ~~5-10~~5份、桉树叶 ~~5-10~~10份、茶树叶 ~~5-10~~10份、黄柏树叶 ~~5-10~~10份；

方法包括以下步骤：

(1) 按照上述重量份数配料，将黄芪、柴胡、山银花、五味子、桉树叶、茶树叶和黄柏树叶粉碎后过80~100目筛，得到混合粉末；

(2) 按照酵母、黑曲霉、里氏木霉、枯草芽孢杆菌、乳酸菌的接种比为4:2:2:1，配制成含8%总接种量的发酵培养液；发酵培养液中还含有质量百分比为2%的尿素和1%的硫酸铵；

(3) 按照混合粉末和发酵培养液的比例为1g/20mL配料并混合均匀，制备发酵液；制备发酵液的具体条件为：温度为45~50℃，密闭发酵70~80h；

(4) 将发酵液浓缩并干燥；浓缩的具体条件为：温度为 45~55℃，压力为 0.1~0.5Pa；干燥为喷雾干燥，

~~2、一种缓解肉鸡热应激的鸡饲料，其特征在于，包括权利要求1所述的植物提取物饲料添加剂。~~