

中国家用电器协会

中电协标函〔2021〕1号

关于对协会标准《低糖电饭锅烹饪的米饭品质要求》 第1号修改单公开征求意见的函

各有关单位及个人：

按照《中国家用电器协会标准化工作细则》的有关规定，现就协会标准 T/CHEAA 0015-2020《低糖电饭锅烹饪的米饭品质要求》第1号修改单公开征求意见。请于2021年1月21日前将《意见反馈表》以传真或以电子邮件的形式反馈至协会标委会秘书处。

联系人：邵光达

电话：010-51696557 传真：010-51696621

E-mail: shaogd@cheaa.org

附件：1. 修改单（公开征求意见稿及原因说明）
2. 意见反馈表

中国家用电器协会
标准化委员会秘书处
2021年1月8日



附件 1:

T/CHEAA 0015—2020 《低糖电饭锅烹饪的米饭品质要求》

协会标准第 1 号修改单（公开征求意见稿）

一、将 5 中表 1 中“还原糖含量^b, mg/100 g”修改为“还原糖含量^b, mg/g”。

二、将附录 B 中公式 (2) “ $X_2 = \frac{c \times V}{m} \times 100$ ”修改为“ $X_2 = \frac{c \times V}{m}$ ”，“ X_2 ——米饭的还原糖含量，单位为毫克每一百克 (mg/100 g)”修改为“ X_2 ——米饭的还原糖含量，单位为毫克每克 (mg/g)”。

三、将附录 C.3 中“d) 测试用筛网目数为 60 目”修改为“f) 测试用筛网目数为 60 目”。

四、将附录 D.5 中“ C ——总葡萄糖水解液的葡萄糖浓度”修改为“ C ——总葡萄糖水解液的葡萄糖浓度，单位为毫克每毫升 (mg/mL)”；“ C_0 ——酶解 0 min 水解液的葡萄糖浓度”修改为“ C_0 ——酶解 0 min 水解液的葡萄糖浓度，单位为毫克每毫升 (mg/mL)”；“ C_{120} ——酶解 120 min 水解液的葡萄糖浓度”修改为“ C_{120} ——酶解 120 min 水解液的葡萄糖浓度，单位为毫克每毫升 (mg/mL)”；“25 ——总葡萄糖测试酶解前样液体积”修改为“25 ——总葡萄糖测试酶解前样液体积，单位为毫升 (mL)”；“12 ——总葡萄糖测试酶解时样液体积”修改为“12 ——总葡萄糖测试酶解时样液体积，单位为毫升 (mL)”；“15 ——样品酶解消化时的样液体积”修改为“15 ——样品酶解消化时的样液体积，单位为毫升 (mL)”。

针对各项修改内容的原因说明：

- 一、原单位错误。
- 二、原单位错误。
- 三、修改编辑性错误。
- 四、补充对单位的说明。

附件 2:

意见反馈表

标准修改单名称	T/CHEAA 0015—2020 《低糖电饭锅烹饪的米饭品质要求》 协会标准第 1 号修改单		
反馈人姓名		职务/职称	
电话/手机		电子信箱	
意见提出单位			
反馈意见:			