

a 2008 0267

Изобретение относится к пищевой промышленности, а именно к устройству для электроплазмолиза измельченного растительного сырья.

Устройство включает цилиндрический корпус (1), в котором размещены три пары электродов (2), каждая из которых состоит из двух oppositely расположенных пластин, установленных вдоль продольной оси корпуса по периметру его поперечного сечения и последовательно соединенных диэлектрическими вставками (3), закрепленными на внутренней поверхности корпуса. На входе и выходе корпуса установлены фланцы (8, 9) и экранирующие кольцевые электроды (6, 7).

П. формулы: 1

Фиг.: 2

