

а 2007 0018

Изобретение относится к области медицины и может быть использовано для дозированной генерации твердого аэрозоля.

Устройство для генерации галоаэрозоля состоит из корпуса (1), содержащего съемный контейнер (2) с солью (5) и электромагнит (3), соединенный с блоком управления (8).

Новизна состоит в том, что в съемном контейнере (2) над солью (5) установлен подвижный ферромагнитный поршень (6), а боковые стенки контейнера снабжены продольными пазами (7).

П. формулы: 1

Фиг.: 1

