

Аэрозольная композиция в виде раствора для применения в аэрозольных ингаляторах содержит в качестве действующего ингредиента β 2-адренэргический агонист длительного действия, относящийся к классу фенилалкиламинопроизводных, в растворе сжиженного газа-вытеснителя гидрофторалканового ряда, сорастворитель, а также дополнительно компонент с относительно низкой летучестью для увеличения массового среднего аэродинамического диаметра аэрозольных частиц при приведении ингалятора в действие. Композиция стабилизирована с помощью небольшого количества неорганической кислоты и помещена внутрь соответствующего ингалятора. Внутренняя металлическая поверхность ингалятора частично или полностью выполнена из нержавеющей стали, анодированного алюминия или содержит инертное органическое покрытие.