

# PRO 吸入器

## PRO

PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA)。

PRO 吸入器 (PRO) 用于治疗慢性阻塞性肺病 (COPD) 和哮喘。PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA)。

PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA) (EMA) 批准上市。PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA)。

## PRO 吸入器 (PRO) 的用法

PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA) / 吸入器。PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA)。

PRO 吸入器 (PRO) [long-acting beta agonists] 吸入器 1 吸入器 (OR) 0.86; 95% 置信区间 (CI) 0.79 至 0.93) 吸入器 (FEV (1)) 吸入器 LABA 吸入器。

PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA) 吸入器。PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA)。

- PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA)。
- PRO 吸入器 (PRO) 吸入器 FEV (1) 吸入器。
- PRO 吸入器 (PRO) 吸入器 LABA 吸入器。

PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA) 吸入器。PRO 吸入器 (PRO) 是一种长效 β2 受体激动剂 (LABA)。









□□□□

1. PROQOLID (2015). 'Free access level: Concept of interest'. Retrieved 6 January, 2016, from [http://www.proqolid.org/about\\_proqolid](http://www.proqolid.org/about_proqolid)
2. Staniszewska, S., Haywood, K.L., Brett, J., Tutton, L. (2012). 'Patient and public involvement in patient-reported outcome measures: Evolution not revolution'. *The Patient*, 5(2), 79-87.

□□

A2-6.06-v1.1