

1. Безводний кристалічний тіотропійбромід, який **відрізняється** тим, що на його рентгенівській порошковій дифрактограмі є серед іншого характеристичні значення d , які дорівнюють 6,02 Å, 4,95 Å, 4,78 Å, 3,93 Å й 3,83 Å.
2. Лікарський засіб, який **відрізняється** тим, що він містить безводний кристалічний тіотропійбромід за п. 1.
3. Лікарський засіб п. 2, який **відрізняється** тим, що він являє собою інгаляційний порошок.
4. Лікарський засіб за п. 3, який **відрізняється** тим, що він являє собою інгаляційний порошок, який містить разом з безводним кристалічним тіотропійбромідом одну або декілька фізіологічно нешкідливих допоміжних речовин, вибраних із групи, яка включає моносахариди, дисахариди, оліго- і полісахариди, багатоатомні спирти, циклодекстрини, амінокислоти, а також солі й суміші таких допоміжних речовин між собою.
5. Лікарський засіб за п. 4, який **відрізняється** тим, що допоміжна речовина вибрана із групи, яка включає глюкозу, фруктозу, арабінозу, лактозу, сахарозу, мальтозу, трегалозу, декстрини, декстрини, мальтодекстрин, крохмаль, целюлозу, сорбіт, маніт, ксиліт, α -циклодекстрин, β -циклодекстрин, γ -циклодекстрин, метил- β -циклодекстрин, гідроксипропіл- β -циклодекстрин, гідрохлорид аргініну, хлорид натрію, карбонат кальцію й суміші таких допоміжних речовин між собою.
6. Лікарський засіб за п. 4 або 5, який **відрізняється** тим, що вміст у ньому тіотропію становить від 0,01 до 2 %.
7. Лікарський засіб за п. 2, який **відрізняється** тим, що він являє собою композицію у вигляді суспензії, яка містить пропелент, для аерозольного розпилення.
8. Застосування безводного кристалічного тіотропійброміду за п. 1 для одержання лікарського засобу, призначеного для лікування захворювань дихальних шляхів.
9. Застосування за п. 8, яке **відрізняється** тим, що захворюванням дихальних шляхів є астма або хронічне обструктивне захворювання легень (ХОЗЛ).