

Analytický certifikát (CoA) / propuštění šarže

Květy konopí – Cannabis flos (Ph. Eur. / ČL) (kód: 9190000)			
Produkt:	Curaleaf LC Flower THC 22% CBD <1% 10g	Číslo šarže:	25LC005EB1Y012
Typ:	indica-dominantní	Datum výroby:	listopad 2025
Specifikace produktu:	PS.GMP.QU.06.30.00	Použitelné do:	listopad 2026
Typ obalu:	Sáček se zipovým uzávěrem odolným proti otevření dětmi. Specifikace: PS.GMP.QU.06.15	Velikost balení:	10 g
Počet balení¹:	400	Ozařování:	Ano (CERF-25- 004167, ze září 2025)
Podmínky skladování:	Uchovávejte v suchu v původním obalu při teplotě do 25 °C	Číslo dokladu o ověření jakosti:	25LC005EB1Y012
Strana	1 z 3	Certifikát č.:	2025/109.01_CZ

Ukazatel / odkaz na metodu	Specifikace	Výsledek
Totožnost A (Vizuální zkouška, článek Ph. Eur. pro Cannabis flos)	<p>V závislosti na odrůdě se barva rostlinné drogy pohybuje od tmavě zelené po světle žlutou nebo od světle hnědé po červenohnědou.</p> <p>Celé samičí květenství je hustá nebo více či méně volná lata tvořená přisedlými nebo téměř přisedlými podlouhlými listeny (asi 10 mm dlouhými) se zubatými okraji, mezi nimiž jsou vtroušeny květy.</p> <p>Rozlámané květenství obsahuje části vřetene květenství, listeny a latu spolu s jednotlivými květy nebo květními orgány.</p> <p>Samičí květy jsou velmi malé (asi 2 mm) s krátkou stopkou.</p> <p>Okvětí je tvořeno jediným kališním lístkem a bez korunních plátků.</p> <p>Kališní lístek, často označovaný jako listének, obklopuje jednopouzdrý semeník nesoucí dvě čnělky, z nichž každá je zakončena jemnou oranžově hnědou bliznou delší než kalich.</p> <p>Květenství je více či méně hustě chlupaté, s krycími trichomy a žláznatými trichomy produkujícími lepkavou pryskyřici s aromatickým zápachem.</p>	vyhovuje
Totožnost B (Článek Ph. Eur. pro Cannabis flos a Ph. Eur. 2.8.23)	Mletá rostlinná droga vykazuje diagnostické znaky popsané v článku Cannabis flos.	vyhovuje
Totožnost C (Článek Ph. Eur. pro Cannabis flos a Ph. Eur. 2.8.25)	Porovnávací roztok (a) a zkoušený roztok vyhovují TLC popsané v článku Cannabis flos. Zóna odpovídající kyselině Δ^9 -tetrahydrocannabinolové je navíc intenzivnější než zóna odpovídající Δ^9 -tetrahydrocannabinolu.	vyhovuje

Osvědčení o analýze (CoA) / propuštění šarže

Květy konopí – Cannabis flos (Ph. Eur. / ČL) (kód: 9190000)			
Číslo šarže:			25LC005EB1Y012
Produkt:	Curaleaf LC Flower THC 22% CBD <1% 10g		10 g
Strana	2 z 3	Certifikát č.	2025/109.01_CZ

Ukazatel / odkaz na metodu	Specifikace	Výsledek²
Čistá hmotnost sušeného květu v jednotkovém balení	10,0–11,0 g	vyhovuje
Cizí příměsi (Článek Ph. Eur. pro Cannabis flos a Ph. Eur. 2.8.2)	Cizí příměsi: ≤ 2 % (m/m)	vyhovuje (0,5 %)
Ztráta sušením (Článek Ph. Eur. pro Cannabis flos a Ph. Eur. 2.2.32)	max. 12,0 %	8.1%
Zbytky pesticidů (Ph.Boh./ Ph. Eur. 2.8.13)	Odpovídá limitům uvedeným v Ph.Boh./ Ph. Eur. 2.8.13 (pro každý jednotlivý pesticid)	vyhovuje
Těžké kovy (Článek Ph. Eur. pro Cannabis flos a Ph. Eur. 2.4.27)		
Kadmium	max. 0,3 ppm	<0,005 ppm (LOQ)
Olovo	max. 0,5 ppm	<0,020 ppm (LOQ)
Rtuť	max. 0,1 ppm	<0,050 ppm (LOQ)
Arsen	max. 0,2 ppm	<0,020 ppm (LOQ)
Aflatoxiny (Ph.Boh./ Ph. Eur. 2.8.18)		
Aflatoxin B1	max. 2 µg/kg	<0.5 µg/Kg (LOQ)
Celkový obsah aflatoxinů B1, B2, G1 a G2	max. 4 µg/kg	<0.5 µg/Kg (LOQ)
Mikrobiologické zkoušky (Ph.Boh. a Ph. Eur. 2.6.12 a Ph. Eur. 2.6.31)³		
Celkový počet aerobních mikroorganismů (TAMC)	max. 1x10 ³ CFU/g	<100 CFU/g
Celkový počet kvasinek a plísní (TYMC)	max. 1x10 ² CFU/g	<10 CFU/g
Rozkladné produkty: celkový CBN4 (Článek Ph. Eur. pro Cannabis flos a Ph. Eur. 2.2.29)	max. 1,0 % (m/m)	<0.05%

Osvědčení o analýze (CoA) / propuštění šarže

Květy konopí – Cannabis flos (Ph. Eur. / ČL) (kód: 9190000)		
Číslo šarže:		25LC005EB1Y012
Produkt:	Curaleaf LC Flower THC 22% CBD <1% 10g	10 g
Strana	3 z 3	Certifikát č. 2025/109.01_CZ

Ukazatel / odkaz na metodu	Specifikace	Výsledek
Obsah účinných látek (Článek Ph. Eur. pro Cannabis flos a Ph. Eur. 2.2.29)		
Celkový tetrahydrocannabinol	90,0–110,0 % deklarovaného obsahu (v přepočtu na sušenou drogu)	104.5%
	nejméně 5,0 % (sušená droga)	(Celkový THC: 23,0 %)
	Celkový THC ≤ 25 % (m/m)	THC 22: 19,8 až 24,2 %
	Limity	
Celkový cannabidiol ⁶	nejvýše 1,0 % (v přepočtu na sušenou drogu)	0.07%

Poznámky:

¹Celkové množství. Zahrnuje vzorky pro analytické účely, studie stability a referenční vzorky.

²LOD: mez detekce; LOQ: mez kvantifikace

³CFU: jednotky tvořící kolonie

⁴Celkový cannabinol: vyjádřeno jako cannabinol

⁵Celkový tetrahydrocannabinol, vyjádřený jako Δ9-tetrahydrocannabinol (C₂₁H₃₀O₂; Mr 314,5)

⁶Celkový cannabidiol, vyjádřený jako cannabidiol (C₂₁H₃₀O₂; Mr 314,5)

Tento léčivý přípravek byl vyroben, testován a propuštěn v Portugalsku. Surovina Cannabis flos pochází z pěstebního místa Curaleaf Portugal splňujícího požadavky GACP v Portugalsku.



Tímto potvrzujeme, že šarže byla vyrobena a otestována podle platných požadavků správné výrobní praxe (GMP) EU a splňuje požadavek Vyhlášky č. 236/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Šarže splňuje požadavky Evropského lékopisu Ph. Eur.

Šarže je propuštěna na trh.

Schválení

Note: This Certificate of Analysis is a client-prepared translation of the original English Certificate of Analysis. The accuracy and veracity of the translation are the sole responsibility of the client.

	Funkce	Jméno a podpis	Datum
Vypracoval:	Vedoucí kontroly jakosti	 Isabel Cordeiro	24/04/2026
Schválil:	Kvalifikovaná osoba podle 2001/83/ES	 Rita Carneiro	24/04/2026

Povolení k výrobě / testování: 15/V10

Certifikát shody s GMP: F092/S1/MH/001/2025