

Cannabis Pathogen Screening

Bezeichnung I: ----- Auftraggeber: Green-Horizon e. U.
Probennahme: ----- Proben ID: B9400031
Blühtag: ----- Probenmaterial: Pflanzenteile
Bezeichnung II: Div. Mutterpflanzen
Weitere Angaben: -----

| Kürzel | Pathogene Viren | Ergebnis | CT Wert* |
|--------|-------------------|----------|----------|
| HLVd | Hop latent viroid | negativ | ND** |

* CT Wert (PCR): Relative Menge des Pathogens in der Probe.

** Interpretation CT Wert: ND - nicht detektiert / 29 - 35 niedrig / 24 - 28 mittel / <15 - 20 hoch.

Wir empfehlen ein Screening-Intervall von 6-8 Wochen für Mutterpflanzen, um neue Infektionen frühzeitig zu erkennen.

Probe eingelangt: 10.10.2024 - 1 g

verantwortlich für die Analytik



Ing. Christian Fuczik, Chemiker
Analyse validiert - letzte Änderung: 15.10.2024 um 12:39

Fußnote:

Analysenmethode: Real-time RT-qPCR. Die Messungen wurden durch ein zertifiziertes Partnerlabor (ISO 9001:2015 Nr.:30577/0) durchgeführt.
Dieses Analysenzertifikat darf nur als Ganzes und nicht in Teilen wiedergegeben werden. Jedwede Änderung ist nach § 223 StGB (Urkundenfälschung)