

Probenahmeplan 2024

BGK-Nr.: 9999, Anlage Musterwald

1. Verteilung der Analysen auf die RAL-Gütesicherungen

Die Analysenzahl ist abhängig von der zu Jahresbeginn gemeldeten voraussichtlichen Inputmenge der Anlage. Änderungen der Inputmenge müssen der BGK gemeldet werden.

RAL-Gütesicherung	Voraussichtliche Inputmenge für 2024	Erforderliche Anzahl an Analysen für 2024
LebRec-Substrate	22.001 t FM	12

Die für 2024 erforderlichen Analysen jedes Produkts sind möglichst gleichmäßig auf die Quartale des Kalenderjahres zu verteilen.

2. Aufteilung der Analysen auf die einzelnen Produkte

Die Aufteilung der Analysen auf die Produkte erfolgt anhand der bei der BGK hinterlegten Produktionsverhältnisse. Änderungen im Jahresverlauf müssen der BGK gemeldet werden.

Produkt	Erforderliche Anzahl an Analysen für 2024
Substrat Gemisch	7
Substrat aus Aufbereitung	4
Substrat unverpackt	1

Zusatzuntersuchungen 2024

BGK-Nr.: 9999, Anlage Musterwald

A. Erforderliche Zusatzuntersuchungen in 2024

Für die nachfolgenden Produkte sind in 2024 diese Zusatzuntersuchungen erforderlich /empfohlen. Sie sollten mit einer der nächsten Regeluntersuchung beauftragt werden.

Produkt	Einstufungsuntersuchung
Substrat aus Aufbereitung	Arsen, Thallium, PFT
Substrat unverpackt	Arsen, Thallium, PFT
Substrat Gemisch	Arsen, Thallium, PFT

Produkt	Eigenuntersuchung (Empfehlung)
Substrat aus Aufbereitung	Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Zink
Substrat unverpackt	Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Zink
Substrat Gemisch	Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Zink

Weitere Informationen zu notwendigen Zusatzuntersuchungen sind dem entsprechenden Merkblatt zur Gütesicherung zu entnehmen. Die Merkblätter sind unter www.kompost.de abrufbar oder können bei der Geschäftsstelle angefordert werden.