Vorlagedokument für ein Warenannahmedokument inkl. Probennahmeprotokoll
Diese Hilfestellung kann individuell angepasst werden

|  |
| --- |
| **ABLADEORT** |
| Wasserwerk: Wasserwerk A 🞏 Wasserwerk B 🞏 Wasserwerk C 🞏Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Uhrzeit: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **LIEFERANT UND PRODUKT** |
| Lieferant: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Aufbereitungsstoff: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Produktname: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Bestell-Nr.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Gefahrstoff: ja 🞏 nein 🞏Gebindeform: Lose 🞏 Bigbag 🞏 Sackware 🞏 IBC 🞏 Kanister 🞏 |
| **SPEDITEUR UND FAHRZEUG** |
| Spediteur: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ NAME Fahrer: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Kennzeichen der Zugmaschine: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ des Aufliegers: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Fahrzeugart: Silo-/Tankwagen 🞏 (Reinigungszertifikat erforderlich: ja 🞏 nein 🞏) LKW 🞏 Kastenwagen 🞏 |
| **WARENBEGLEITDOKUMENTE** |
| Lieferschein-Nr.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Reinigungsnachweis (inkl. Schläuche) vorhanden: ja 🞏 nein 🞏Abgleich Bestellung – Lieferschein a) Produktname ok 🞏 nicht ok 🞏 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_b) Qualität ok 🞏 nicht ok 🞏 \_\_\_\_\_\_\_ c) Menge \_\_\_\_\_\_ ok 🞏 nicht ok 🞏 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **KONTROLLE (Probennahmeprotokoll)** |
| Sauberkeit, Unversehrtheit, Verpackung, Verplombung: ok 🞏 nicht ok 🞏 , da \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Musterprobe seitens des Lieferanten bereitgestellt: ja 🞏 nein 🞏 Proben-Nr.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Eigene Rückstellprobe genommen: ja 🞏 nein 🞏 Proben-Nr.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Lagerort: \_\_\_\_\_\_\_\_Probennahme: ja 🞏 nein 🞏, Begründung: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Entnahmestelle: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Einzelproben: a) Anzahl \_\_\_\_\_\_ b) Menge \_\_\_\_\_\_\_\_\_Probennahmeverfahren: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Identifikationsprüfung visuelle Begutachtung ok 🞏 nicht ok 🞏 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Weitere Prüfmethoden: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ergebnis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Untersuchung ok 🞏 nicht ok 🞏  Ggf. verwendetes Messgerät: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ nicht möglich 🞏 , da \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **BEMERKUNGEN** |
|  |
| **FREIGABE** |
| Freigabe Entladung: ja 🞏 nein 🞏 Begründung: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **UNTERZEICHNUNG** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NAME Mitarbeiter WW, Unterschrift NAME Fahrer, Unterschrift |
| **LAGERUNG AUFBEREITUNGSSTOFF** |
| Lagerung: Ort: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Bedingungen konform ja 🞏 nein 🞏 |

Die Vorschriften zum Arbeitsschutz und Gefahrstoffrecht sind zu beachten.