

Prüfnorm gemäß Akkreditierung:

Titel des Prüfverfahrens:

Ausgabestand:

**Prüfungen in den Bereichen: physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Ölsaaten und Pflanzenölen**

<b>DIN EN ISO 658:2002-08</b>	Ölsamen -Bestimmung des Gehaltes an Verunreinigungen	2002-08
<b>DIN EN ISO 659:2009-11</b>	Ölsamen -Bestimmung des Ölgehaltes (Referenzverfahren)	2009-11
<b>DIN EN ISO 660:2020-12</b>	Tierische und pflanzliche Fette und Öle - Bestimmung der Säurezahl und der Azidität	2020-12
<b>DIN EN ISO 665:2020-06</b>	Ölsamen -Bestimmung des Gehaltes an Feuchtigkeit und flüchtigen Bestandteilen	2020-06
<b>DIN EN ISO 10565:1998-10</b>	Ölsamen -Gleichzeitige Bestimmung des Öl-und Wassergehaltes -Verfahren mit gepulster Kernresonanzspektroskopie	1998-10
Dok.-Nr.: AO 5.3-01 (Rev.: 01) Stand: 07.10.2022	<i>Ende der Liste</i>	

