

Normkonformer Biodiesel

Denn Ihre Kunden verlangen zunehmend mehr Qualität ...

... wir überprüfen für Sie die Normkonformität Ihres Produktes.



Die Qualität Ihres Biodiesels ist für die Zufriedenheit Ihrer KundInnen entscheidend.

Ob Fettsäuremethylester (FAME) – als Biokraftstoff, als Heizöl oder als Blendkomponente – oder die FAME-Beimischungen den geltenden Qualitätsnormen entsprechen, überprüfen wir für Sie in der akkreditierten Prüfstelle für Treibstoffanalytik im Umweltbundesamt.



Auszug aus dem Leistungsangebot

- Überprüfung auf Normkonformität
 - EN 14214 – Biokraftstoff FAME als Kraftstoff für Dieselmotoren oder Blendkomponente für Dieselmotoren
 - EN 14213 – Biokraftstoff FAME als Heizöl oder Blendkomponente für Heizöl
 - EN 590 – Zumischungskontrolle von Biokraftstoff FAME in Diesel
- Überprüfung einzelner Kennzahlen
 - Estergehalt
 - Flammpunkt
 - Kälteverhalten
 - Viskosität, Säurezahl u. v. m.

Für die akkreditierte Treibstoffanalytik im Umweltbundesamt gelten höchste Qualitätsstandards – von der Probenahme über jeden Analyseschritt bis zum Prüfbericht zur Bestätigung der Normkonformität Ihres Produktes.

Kontakt

Technische Leitung Treibstofflabor

Ing. Christian Schütz

Tel. +43/1/31304-5278

E-mail: christian.schuetz@umweltbundesamt.at



Akkreditierte Prüfstelle Nr. 200 gemäß ÖVE/ÖNORM EN ISO/IEC 17025 durch Bescheid des BMWA vom 10.12.2001 GZ 92714/499-IV/9/01, zuletzt geändert durch Bescheid vom 03.05.2005 GZ BMWA-92.714/0191-I/12/2005