

Probenbegleitschein

Sample Information Form



Gasmotor Gas engine

Probe Sample

Analysenumfang Analysis scope

Grund für die Analyse Reason for analysis

- Routinekontrolle Routine control
- Schaden Damage
- Ermittlung Betriebsstoffwechselfrist Find operating fluid change interval
- Sonstiger Grund Other reason:
- Frisch-/Referenz-Betriebsstoff New/Reference operating fluid

H₂S-Gehalt Gas H₂S-content gas ppm

Probenentnahme Sample taken TT dd MMmm JJyy Nachfüllmenge Top up quantity

Letzter Betriebsstoffwechsel Last operating fluid change TT dd MMmm JJyy

Einsatzzeit Betriebsstoff Operating fluid running time

Gesamtlaufzeit Maschine Total machine running time

Betriebsstoff gewechselt? Operating fluid changed? Bei Wechsel des Betriebsstoffs! Vorher eingesetzter Betriebsstoff: After operating fluid change! Previously used operating fluid:

Betriebsstoffbezeichnung (Hersteller/Produktname/Viskosität) Operating fluid designation (Manufacturer/Product name/Viscosity)

Bitte hier abtrennen Please tear off



Maschine Machine

Maschinenbezeichnung: Bitte unbedingt ausfüllen! Unit ID: Mandatory!

z. B. Motorbezeichnung, Standort, Inventar-Nr. (max. 20 Zeichen) e. g. engine name, location, inventory-no. (max. 20 characters)

Komponente / Probe aus Component / Sample from

Anwendung eintragen oder unten ankreuzen Enter application or mark below

Vorherige Labornr. Previous lab no.

Bei Neuanlage bitte ausfüllen! Please fill in for a new machine!

Probe aus Sample from:

- Erdgasmotor Natural gas engine
- Biogasmotor Organic gas engine
- Klärgasmotor Sewage gas engine
- Deponiegasmotor Landfill gas engine
- Sonstige Other
- Kühlmittel Coolant
- Zündstrahl-Gasmotor Pilot injection gas engine
- Zündöltyp Injection oil type
 - Diesel/Heizöl Heating oil
 - Biodiesel/RME Biodiesel/RME
 - Pflanzenöl Plant oil
 - Sonstige Other

Motorhersteller Engine manufacturer

Motortyp Engine type

Seriennummer Serial number Betriebsstoffmenge im System Operating fluid quantity

Ihr Probenbeleg Keep for your reference

Maschinenbezeichnung Unit ID

Komponente / Probe aus Component / Sample from

- Gasmotor Gas engine
- Kühlmittel Coolant
- Zündstrahl-Gasmotor Pilot injection gas engine
- Sonstige Other

Labor-Nr. Laboratory-no.



Gasmotor Gas engine

Labor-Nr. Laboratory-no.

Kunde Customer

OELCHECK Kundennummer Customer number

Firma Company

Name Name

Abteilung Department

Straße, Postfach Street, P.O. Box

Land, PLZ, Ort Country, ZIP, City

Telefon Phone Number

E-Mail Email

Laborbericht per Laboratory report by

- Express-Analyse/Same day analysis (+25 €)
- Zusatztest gegen Berechnung Additional test at extra cost

Datum, Unterschrift Date, Signature

Nutzen Sie unsere OELCHECK-App 4.0 oder unser Kundenportal LAB.REPORT zur Probeneingabe. Use our OELCHECK app 4.0 or our customer portal for sample input.



Bitte ergänzen Sie das Versanddatum und die UPS Tracking # auf der Rückseite. Please complete this slip by shipping date and UPS tracking # on the back.

Probenbegleitschein | Sample Information Form



Der Probenbegleitschein ist Bestandteil jedes All-inclusive Analysensets für Schmier- und Betriebsstoffanalysen. Mit Ihren Angaben zur Probe können unsere erfahrenen Tribologen eine detaillierte Beurteilung vornehmen.

ⓘ Für Trendanalysen bitte immer exakt dieselbe Bezeichnung für Maschine und Komponente verwenden.

A Sample Information Form is part of every all-inclusive analysis kit for lubricant and operating fluid analyses. With your information on the sample, you enable us to carry out a detailed assessment by our experienced tribologists.

ⓘ For trend analyses, please always use the exact same designation for machine and component.



Probenentnahme Sampling

- Nur in ein sauberes und trockenes Gefäß – am besten eignet sich das OELCHECK All-inclusive Probengefäß.
- Während des Betriebs oder kurz nach dem Stillstand – immer an derselben Stelle entnehmen.
- Bei normaler Betriebstemperatur (die OELCHECK-Probengefäße sind ausgelegt bis max. 80 °C).
- Only in a clean and dry container – preferably directly in the OELCHECK all-inclusive sample bottle.
- During operation or always at the same point with the same method.
- At normal operating temperature (the OELCHECK-sample bottles are designed for max. 80 °C).



Kennzeichnung Marking

Lösen Sie die Labornummer (Barcode) vom Probenbegleitschein. Kleben Sie diese an die markierte Stelle des Probengefäßes.

Peel off the laboratory number (barcode) from the Sample Information Form. Stick it on the marked area of the sample bottle.

Probenbegleitschein | Sample Information Form



Daten online eingeben Enter data online

OELCHECK-App 4.0 – die einfachste Möglichkeit, Ihre Probe schnell und komfortabel einzugeben.

OELCHECK-App 4.0: The easiest way to enter your sample quickly and conveniently.



Jetzt downloaden Download now

App Store



OELCHECK-App 4.0

Google play



OELCHECK-App 4.0



Mit unserem **Kundenportal LAB.REPORT** können Sie über Ihren Zugang in die digitale Datenwelt starten und Ihre Proben online eingeben und verwalten. Jetzt Zugangsdaten anfordern: www.lab.report/app/#/account/register

Unlock your digital data universe by logging in to our customer portal **LAB.REPORT** and register and manage your samples online. Request access data now: www.lab.report/app/#/account/register



... oder Probenbegleitschein ausfüllen or fill in Sample Information Form

Oder verwenden Sie diesen Probenbegleitschein: Beantworten Sie die Fragen auf dem Probenbegleitschein möglichst vollständig.

Or use this Sample Information Form: Answer the questions on the Sample Information Form as completely as possible.

Probenbegleitschein | Sample Information Form



Probenversand Sample shipment

- Trennen Sie Ihren Probenbeleg für Rückfragen unten vom Probenbegleitschein ab.
- Verschließen Sie das Probengefäß fest und stecken Sie das Probengefäß in den auslaufsicheren Versandumschlag.
- Platzieren Sie den Probenbegleitschein in die außenliegende Fenstertasche.
- Senden Sie die Probe an OELCHECK (kostenfrei innerhalb Deutschlands mit dem beiliegenden UPS-Rückholschein).
- Aus Nicht-EU-Ländern akzeptieren wir nur den Incoterm DDP Brannenburg verzollt/versteuert, Zolltarifnummer 27101981

- Tear off the sample reference from the bottom of the Sample Information Form at the bottom for any queries.
- Close the sample bottle tightly and place the sample bottle in the leak-proof envelope.
- Put the Sample Information Form in the window pocket on the outside.
- Send the sample to OELCHECK (within Germany free of charge with the enclosed UPS return label).
- From non-EU countries we only accept the Incoterm DDP Brannenburg duty paid/taxed, Tariff Code 27101981



Laborbericht Lab report

Wenn Ihre Probe **bis 12 Uhr** im All-inclusive Analysenset bei OELCHECK eingetroffen ist, erstellen wir Ihren Laborbericht normalerweise bis zum Ende des folgenden Arbeitstags.

You will receive the laboratory report until the end of the next working day if the sample arrives at OELCHECK **before 12 noon** in an all-inclusive analysis kit.



Sie haben noch Fragen? Wir unterstützen Sie gerne. Questions? We are happy to support you.

+49-8034-9047-210 ta@oelcheck.de



OELCHECK GmbH
Kerschelweg 28
83098 Brannenburg
Germany



Tel. +49 8034-9047-0
Fax. +49 8034-9047-47



info@oelcheck.de
www.oelcheck.de

✂ Bitte hier abtrennen Please tear off



Die Daten bleiben in der Datenbank des Verkäufers gespeichert. Proben werden nach 30 Tagen entsorgt.

The values are saved in the seller's database. Samples are disposed after 30 days.

Das OELCHECK-Probengefäß, nicht dieser Probenbegleitschein, ist das Zeichen für eine all-inclusive Analyse in Deutschland.

The OELCHECK-bottle, not this Sample Information Form (SIF), indicates an all-inclusive analysis of the sample in Germany.

Zeit sparen! Einfach Probe online eingeben.
Save time! Enter sample data online.



www.lab.report

UPS Tracking #

1 Z W 5 X 8 3 4

wurde versandt am was sent on

TT dd MMmm JJyy

PROBENBEGLEITSCHIN
Sample Information Form