

Angebot unserer Dienstleistungen

(Stand: April 2018)

Sachverständige für tierische,
pflanzliche, mineralogische
Wachse und Wachsprodukte

Am Holzhof 54
D-29221 Celle

Tel.: +49 (0) 5141 / 6068
Mobil: +49 (0) 171 / 9528399
info@ceralyse.de
www.ceralyse.de

Bei den unter "Methode" aufgeführten Analysemethoden handelt es sich um die gängigen bzw. meist verwendeten Methoden. Selbstverständlich können wir ihr Muster ganz nach Ihren Wünschen entsprechenden der USP, JEFCA, ASTM, Jap. Ph. oder anderen Richtlinien analysieren. Gern machen wir Ihnen ein Angebot.

Carnaubawachs

Analysen-Nr.	Beschreibung	Methode	Preis (€) pro Probe (zuzüglich MwSt.)
CAR01	Wachsverfälschungen (Paraffin, Stearin etc.; qualitativ)	Hauseigene Methode (GC)	102,-
CAR02	Kohlenwasserstoffe	DGF M-V-6	86,-
CAR14	Löslichkeit	Ph. Eur. 9.1/0597	38,-
CAR15	Dichte	DGF M-III-2a / EFSA E903	62,-
CAR10	Schmelztemperatur	Ph. Eur. 9.1/2.02.15.00	33,-
CAR04	Säurezahl	Ph. Eur. 9.1/0597	38,-
CAR05	Esterzahl (nur in Verbindung mit Säurezahl)	Ph. Eur. 9.1/0597	38,-
CAR06	Verseifungszahl (nur in Verbindung mit Esterzahl)	Ph. Eur. 9.1/0597	38,-
CAR07	Verhältniszahl	Ph. Eur. 6.0	Inkl. bei SZ/EZ
CAR21	Asche	Ph. Eur. 9.1/2.04.16.00	
CAR22	Sulfatasche	Ph. Eur. 9.1/2.04.14.00 / EFSA E903	
CAR16	Peroxidzahl	DGF C-VI-6a	51,-
CAR23	Unverseifbare Bestandteile	DGF M-V-5 / EFSA E903 (mod.)	116,-