



SSOG

STAZIONE SPERIMENTALE PER LE
INDUSTRIE DEGLI OLI E DEI GRASSI

Via Giuseppe Colombo 79 - 20133 Milano

E-mail: info@ssog.it

Indirizzo web: www.ssog.it

La Stazione Sperimentale per le Industrie degli Oli e dei Grassi di Milano effettua le principali analisi chimiche sul burro al fine di valutarne lo stato di conservazione, la sua composizione chimica e la presenza di eventuali adulterazioni, in conformità alle vigenti legislazioni nazionali in materia.

Determinazioni analitiche sul burro

Laboratorio di Analisi degli
Oli e dei Grassi

- Determinazione del contenuto in grasso -
Metodo UNI EN ISO 17189:2004
- Determinazione del contenuto di umidità -
Metodo UNI EN ISO 3727-1:2002
- Determinazione del contenuto di solidi non
grassi - Metodo UNI EN ISO 3727-2:2002
- Determinazione dell'acidità della materia
grassa - Metodo ISO 1740:2004
- Determinazione del numero di
Perossidi - Metodo UNI 22007:1992
- Determinazione della composizione degli
acidi grassi per GLC - Metodo ISO 15884:2002
e ISO 15885:2002
- Determinazione della composizione
sterolica per GLC - Metodo ISO 12078:2006

Dr.ssa Liliana Folegatti

*Responsabile Laboratorio Analisi
Oli e Grassi*

Tel. 02 70649772

e-mail: liliana.folegatti@ssog.it