



Lista Analisi e Servizi

Legenda: ac, attività di consulenza; a, acqua; b, birra; lu, luppolo; m, mosto; mtc, malto colorante; mtri, malto di riso; mic, microbiologia; mica, microbiologia acqua; ms, griz di mais; mt, malto d'orzo; mtri, malto di riso; or, orzo; ri, riso; tr, trebbie; vi, vino.; z= zuccheri su matrici generiche./ Matrix legend: ac, consultancy; a, water; b, beer; lu, hops; m, wort; mtc, coloured malt;mtri, rice malt; mic, microbiology; mica, water microbiology; ms, corn gritz; mt, barley malt; mtri, rice malt; or, barley; ri, rice; tr, spent grains; vi, wine; z, generic matrices.

codice	Denominazione Name	Metodo di analisi Method of analysis	Descrizione Description	Accreditato Accredited
lu.001	Umidità Moisture	ANALYTICA EBC 7.2 / 1997	Gravimetria dopo essiccamento in stufa Drying oven	<input type="checkbox"/>
lu.002	Alfa e beta acidi Alfa and Beta acids	ANALYTICA EBC 7.7 / 2012	HPLC-DAD HPLC-DAD	<input type="checkbox"/>
lu.003	Iso Alfa, alfa e beta acidi negli estratti di luppolo ISO Alpha, beta and alpha acids in hop extracts	ANALYTICA EBC 7.8 / 2005	HPLC-DAD HPLC-DAD	<input type="checkbox"/>
lu.005 a	Composti volatili negli estratti di luppolo Volatile compounds in hop extract	MI LD/11/2018	Metodo interno: GC-MS Internal method: GC-MS	<input type="checkbox"/>
lu.005 b	Composti volatili nel luppolo Volatile compounds in hop	MI LD/12/2016	Metodo interno: estrazione con CO2 supercritica + analisi GC-MS Internal method: supercritic CO2 extraction+ GC-MS	<input type="checkbox"/>
lu.008	Contenuto di oli nel luppolo e prodotti del luppolo Hop Oil Content of Hops and Hop Products	ANALYTICA EBC 7.10 / 2002	distillazione e gravimetria distillation and weighing	<input type="checkbox"/>
lu.009	Oli essenziali del luppolo Hop essential oils	ANALYTICA EBC 7.12 / 2006	GC-FID (gas cromatografia e detector a ionizzazione di fiamma) Capillary gas chromatography flame ionization detection	<input type="checkbox"/>
lu.010	Contenuto di Corpi Estranei nel Luppolo Hop Foreign Materials	REG. (CE) N. 1850/2006	Metodi di setacciatura manuali Manual sieving methods	<input type="checkbox"/>

codice	Denominazione Name	Metodo di analisi Method of analysis	Descrizione Description	Accreditato Accredited
lu.011	Contenuto di Semi nel Luppolo Hop Seeds	REG. (CE) N. 1850/2006	Metodi di setacciatura manuali Manual sieving methods	<input type="checkbox"/>

° Le analisi contrassegnate da questo simbolo sono eseguite presso laboratori esterni qualificati dal CERB e sono sotto la responsabilità del CERB./° The analyzes marked with this symbol are carried out at external laboratories qualified by CERB and are under the responsibility of CERB.

Prova accreditata da Accredia (L'Ente Italiano di Accreditamento), CERB: Laboratorio Accreditato n. 0754 / Accreditation by Accredia (Italian Accreditation Body), CERB: Accredited Laboratory n

ACCREDIA, l'Ente Italiano per l'Accreditamento, concede l'Accreditamento ai laboratori che risultano conformi ai requisiti della UNI EN ISO/IEC 17025 ed alle prescrizioni dello stesso Ente. L'Accreditamento è l'attestazione terza parte relativa ad un organismo di valutazione della conformità che comporta dimostrazione formale della sua competenza ad eseguire compiti specifici di valutazione della conformità.

ACCREDIA, the Italian Accreditation Body, grants accreditation to laboratories that comply with the requirements of UNI EN ISO / IEC 17025 and the requirements of the same body. Accreditation is the third party certification relating to a conformity assessment body that involves formal demonstration of its competence to carry out specific conformity assessment tasks.