



Lista Analisi CERB

codice /anno	Denominazione	unità di misura	Riferimento legislativo o altro	Descrizione	Accreditata
tr.001 /2005	Umidità delle trebbie pre-essiccate	UR%	ANALYTICA EBC 12.2 (8.1.2) / 1997	Essiccamento in stufa dopo pre-essiccamento	
tr.002 /2005	Umidità Totale delle trebbie	UR%	ANALYTICA EBC 12.2 / 1997	Essiccamento in stufa	
tr.003 /2005	Estratto totale	E% ss	ANALYTICA EBC 12.3 / 1997	Estrazione con enzima e Densimetria	
tr.004 /2005	Estratto solubile	E% ss	ANALYTICA EBC 12.4 / 1997	Densimetria	
tr.005 /2011	Estratto solubile delle trebbie umide	E% (m/m)	SAB Section16	Soluble Extract of the original wet spent grains	
tr.006 /2011	Estratto totale delle trebbie umide	E% (m/m)	SAB Section15	Available Extract of the original wet spent grains	
tr.006 a /2011	Estratto totale delle trebbie umide	E% (m/m)	SAB Section15	Available Extract of the original wet spent grains	
tr.007 /2014	Sostanza secca	%	ANALYTICA EBC 12.2 (8.1.2) / 1997	Essiccamento in stufa dopo pre-essiccamento	
tr.008 /2014	Fibra Grezza		metodo Weende	Metodo con filtrazione inintermedia	
tr.009 /2014	Estrattivi Inazotati (NSC carboidrati non strutturali)		metodo Van Soest	Metodo con lavaggi progressivi	
tr.010 /2014	Fibra Neutro deterosa (NDF)		metodo Van Soest	Metodo con lavaggi progressivi	
tr.011 /2014	Fibra acido deterosa (ADF)		metodo Van Soest	Metodo con lavaggi progressivi	
tr.012 /2014	Lignina		metodo Van Soest	Metodo con lavaggi progressivi	
tr.013 /2014	Energia Lorda		metodo Van Soest	Metodo con lavaggi progressivi	
tr.014 /2014	Unità foraggiere latte (UFL)	UFL/kg	metodo Van Soest	Metodo con lavaggi progressivi	
tr.015 /2014	Energia disponibile suini (ED)	kcal/kg	metodo Van Soest	Metodo con lavaggi progressivi	

Legenda matrici: a, acqua; b, birra; ff, farina fossile; lu, luppolo; m, mosto; mc, malto colorante; mic, microbiologia; mica, microbiologia acqua; ms, gritz di mais; mt, malto d'orzo; mtri, malto di riso; or, orzo; ri, riso; tr, trebbie; vi, vino.; z= zuccheri su matrici generiche.

° Le analisi contrassegnate da questo simbolo sono eseguite presso laboratori esterni qualificati dal CERB e sono sotto la responsabilità del CERB

Prova accreditata da Accredia (L'Ente Italiano di Accreditamento), CERB: Laboratorio Accreditato n. 0754

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 di 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.