

Rapporto di prova n°: **1700155-005**

Pagina 1\1

Descrizione: **BIRRA NZ BOTTIGLIA FUCSIA lotto 6416, 330ml in bottiglia chiusa - prodotto a inizio produzione**

Richiedente:
ETNIA SRL
VIA CASCINA BETTOLINO, 1
27016 SANTALESSIO CON VIALONE (PV)

Data Arrivo Camp.: **13-gen-17**

Data Inizio Prova: **18-gen-17**

Data Fine Prova: **18-gen-17**

Data Rapp. Prova: **20-gen-17**

Prelievo a cura di: **Richiedente**

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza (§)
Glutine	mg/Kg	MIP-P-PRO-363 2016 rev2	< 10	

U.M. = unità di misura

Risultato "<X" = ove non diversamente specificato, indica un valore inferiore al limite di quantificazione del metodo (LOQ).

Nel caso di metodi che prevedono fasi di preconcentrazione e purificazione, ove non espressamente indicato, il recupero è da intendersi compreso all'interno dei limiti di accettabilità specifici previsti dal metodo di prova o dalla Normativa vigente. Ove non espressamente indicato il recupero non è stato utilizzato nei calcoli.

Direttore Divisione Ambientale
Ordine dei Chimici della Provincia di Pavia n 439 A
Dott. Guido Premoli

Questo Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto a prova.

Il rapporto non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte del Responsabile del Laboratorio LabAnalysis srl.

(§) Incertezza estesa ($\pm U$) associata alla misura con fattore di copertura $K=2$ e a un livello di fiducia del 95%

Rapporto di prova n°: **1700155-006**

Pagina 1\1

Descrizione: **BIRRA NZ BOTTIGLIA FUCSIA lotto 6416, 330ml in bottiglia chiusa - prodotto a metà produzione**

Richiedente:
ETNIA SRL
VIA CASCINA BETTOLINO, 1
27016 SANTALESSIO CON VIALONE (PV)

Data Arrivo Camp.: **13-gen-17**

Data Inizio Prova: **18-gen-17**

Data Fine Prova: **18-gen-17**

Data Rapp. Prova: **20-gen-17**

Prelievo a cura di: **Richiedente**

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza (§)
Glutine	mg/Kg	MIP-P-PRO-363 2016 rev2	< 10	

U.M. = unità di misura

Risultato "<X" = ove non diversamente specificato, indica un valore inferiore al limite di quantificazione del metodo (LOQ).

Nel caso di metodi che prevedono fasi di preconcentrazione e purificazione, ove non espressamente indicato, il recupero è da intendersi compreso all'interno dei limiti di accettabilità specifici previsti dal metodo di prova o dalla Normativa vigente. Ove non espressamente indicato il recupero non è stato utilizzato nei calcoli.

Direttore Divisione Ambientale
Ordine dei Chimici della Provincia di Pavia n 439 A
Dott. Guido Premoli

Questo Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto a prova.

Il rapporto non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte del Responsabile del Laboratorio LabAnalysis srl.

(§) Incertezza estesa ($\pm U$) associata alla misura con fattore di copertura $K=2$ e a un livello di fiducia del 95%

Rapporto di prova n°: **1700155-007**

Pagina 1\1

Descrizione: **BIRRA NZ BOTTIGLIA FUCSIA lotto 6416, 330ml in bottiglia chiusa - prodotto a fine produzione**

Richiedente:
ETNIA SRL
VIA CASCINA BETTOLINO, 1
27016 SANTALESSIO CON VIALONE (PV)

Data Arrivo Camp.: **13-gen-17**

Data Inizio Prova: **18-gen-17**

Data Fine Prova: **18-gen-17**

Data Rapp. Prova: **20-gen-17**

Prelievo a cura di: **Richiedente**

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza (§)
Glutine	mg/Kg	MIP-P-PRO-363 2016 rev2	< 10	

U.M. = unità di misura

Risultato "<X" = ove non diversamente specificato, indica un valore inferiore al limite di quantificazione del metodo (LOQ).

Nel caso di metodi che prevedono fasi di preconcentrazione e purificazione, ove non espressamente indicato, il recupero è da intendersi compreso all'interno dei limiti di accettabilità specifici previsti dal metodo di prova o dalla Normativa vigente. Ove non espressamente indicato il recupero non è stato utilizzato nei calcoli.

Direttore Divisione Ambientale
Ordine dei Chimici della Provincia di Pavia n 439 A
Dott. Guido Premoli

Questo Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto a prova.

Il rapporto non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte del Responsabile del Laboratorio LabAnalysis srl.

(§) Incertezza estesa ($\pm U$) associata alla misura con fattore di copertura $K=2$ e a un livello di fiducia del 95%