

Prüfbericht: AR-12-JC-013243-01



Proben - Nr. 706-2012-00942725

Betrifft	Safran
Probennummer Kunde	"Negin"
Anzahl Probenbehälter	1
Bruttogewicht /-volumen	6g
Eingangstemperatur	Raumtemperatur
Auftraggeber	Mehdi E. Zadeh
Einsender	Mehdi E. Zadeh
Überbringer	Post
Eingang am	07.02.2012
Verpackung	Kunststoffbeutel, mit Clipverschluss
Beginn/Ende der Untersuchungen	07.02.2012 / 14.02.2012

PRÜFERGEBNIS

Physikalisch-chemische Untersuchung

VA168 Safran Qualität

Methode: Interne Methode, Photometrisch
Unterauftragsvergabe an ein Eurofins Labor

Aroma, Safranal	39
Bitterkeit, Picrocrocin	89
Färbekraft, Crocin	216

VAN04 Trockenmasse oder Feuchtigkeit

Methode: Internal method based on NF V 04-401, N/A
Unterauftragsvergabe an ein Eurofins Labor

Ges. Trockensubstanz	91,4	g/100 g
Feuchtigkeitsgehalt	8,6	g/100 g

BEURTEILUNG

Qualität Safran nach ISO 3632-2:

Nach den hier durchgeführten Analysen entspricht das vorliegende Muster den Vorgaben der Kategorie I nach ISO 3632-2.

Unterschrift



Analytical Service Manager (Maß)