

Guten Tag Herr Hennebrüder,

anbei die Analysen des Gesamtphenolgehaltes der Äpfel von dem Pomologenverein Thüringen und vom BUND Lemgo.

Mit freundlichen Grüßen

Anja Giehl

Labor



Hochschule Geisenheim University

Institut für Getränkforschung

Von-Lade-Str. 1 ZIG, 65366 Geisenheim

Tel. +49 6722 502 324 Fax +49 6722 502 310

E-Mail: Anja.Giehl@hs-gm.de

URL: www.hs-geisenheim.de

Nummer Auftraggeber	Bezeichnung	Jahr	Lieferung	Glims-Nr.	GP	Dichte	Gesamtphenole
					mg/L	20/20	mg/kg
BUND Nordrhein Westfalen, Kreisverband Lippe	Alkmene	2023	06.10.23	54496	940	1,05687	889
BUND Nordrhein Westfalen, Kreisverband Lippe	Fromms Goldrenette	2023	06.10.23	54497	1308	1,06581	1227
BUND Nordrhein Westfalen, Kreisverband Lippe	Santana	2023	06.10.23	54498	437	1,05965	412
BUND Nordrhein Westfalen, Kreisverband Lippe	Wellant	2023	06.10.23	54499	599	1,05883	566
Hans-Jürgen Mortag	Gascoynes Scharlachroter	2023	06.10.23	54500	682	1,04875	650
Hans-Jürgen Mortag	Carola	2023	06.10.23	54501	970	1,04776	926
Hans-Jürgen Mortag	Gelber Köstlicher	2023	06.10.23	54502	1157	1,04913	1103
Hans-Jürgen Mortag	Spartan	2023	06.10.23	54503	861	1,05066	819

Herkunft der Sorten Alkmene, Santana, Wellant = Obsthof Schäferkordt Lemgo, Fromms Goldrenette Steffi Krieger Alkersleben