

## Standardisierung: Traubenschalenextrakte / Traubenkernextrakte



Artikel-Nr.	Produktbezeichnung	Polyphenole	Anthocyane	Proanthocyanidine	OPC <sup>1)</sup>	trans Resveratrol	Extrahierter Pflanzenteil
		[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	
831F	Traubenextrakt P20, rot	> 20	> 2	> 10	n.s.	n.s.	Traubenschale
832F	Traubenextrakt P50, rot	> 50	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	Traubenschale und -kern
835F	Rotweinpulver WE100	> 20	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	Traubenschale und -kern
841F	exGrape® RESERVE Traubenextrakt, rot	> 55	> 0,5	n.s.	> 8	n.s.	Traubenschale und -kern
842F/842G	exGrape® TOTAL Traubenextrakt, rot	> 92	> 2	> 50	> 15	> 100 ppm	Traubenschale und -kern
844F	exGrape® TOTAL R2500 Traubenextrakt, rot	> 92	> 2	> 50	> 15	> 2500 ppm	Traubenschale und -kern
840G	exGrape® ANTHOCYANINS Traubenextrakt, rot 15	> 70	> 15	n.s.	> 5	n.s.	Traubenschale und -kern
843G	exGrape® ANTHOCYANINS Traubenextrakt, rot	> 70	> 8	n.s.	> 5	n.s.	Traubenschale und -kern
845	Traubenkernextrakt OPC10, flüssig	> 35	n.s.	> 25	> 10	n.s.	Traubenkern
837F	Traubenkernextrakt OPC20	> 75	n.s.	n.s.	> 20	n.s.	Traubenkern
847F/847G	exGrape® SEED OPC30 Traubenkernextrakt	> 95	n.s.	> 70	> 30	n.s.	Traubenkern
848F/848G	exGrape® SEED OPC40 Traubenkernextrakt	> 95	n.s.	> 70	> 40	n.s.	Traubenkern

Version: 27.02.2017 ... F: feinpulverig, G: granuliert, P: Polyphenolgehalt [%], R: Gehalt trans-Resveratrol [%], OPC: Gehalt oligomerer Proanthocyanidine [%], A: Anthocyanengehalt [%], n.s.: nicht standardisiert, <sup>1)</sup> OPC Definition: di- tri- und tetramere Proanthocyanidine