



PAR-System
Copyright Martin Darting

Cabernet Blanc Edition Barrique Edition, trocken
Ökoweingut Stutz
bewertet am 21.10.2018

Auszeichnung: Gold

Gesamtpunktzahl	94
ID	33306
Jahrgang	2016
Hauptrebsorte / Rebsorten	Cabernet Blanc
Qualität	Deutscher Qualitätswein
Land - Region	Deutschland - Württemberg
Alkohol in vol. %	12.80
Restzucker in g/l	2.30
Säure in g/l	6.40
Ausbau	Barrique
Schwefel freie/ges. in mg/l	
Fehlerfrei	ja
Fehler	

Mängel/Fehler/Krankheiten

Ausbauart												
reduktiv - - - oxidativ	<table border="1" style="font-size: 0.8em;"> <tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr> </table>	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
modern - - - traditionell	<table border="1" style="font-size: 0.8em;"> <tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr> </table>	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		

Analyse - Quantitative Einschätzung

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Klarheit											■
farblos - grün - gelb - braun										■	
Farbintensität											■
phenolisch										■	
würzig										■	
mineralik										■	
Calvados, Apfel										■	
Birne										■	
Gesamtintensität										■	
Süß						■					
Sauer											■
Extraktichte											■
Bitter											■
Phenole / Tannin											■
Adstringenz											■
Alkoholeindruck											■
CO2											■
Intensität / Volumen											■
Nachhall / Länge											■
Balance											■

Ranking - Qualitative Einschätzung

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■
											■

Begeistert												
wenig - - - viel	<table border="1" style="font-size: 0.8em;"> <tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr> </table>	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		

Potential	2025
------------------	-------------