



PAR-System
Copyright Martin Darding

CAVA CYGNUS BRUT ECO - 1+1=3

bewertet am 27.06.2014

Gesamtpunktzahl	87																						
Datenbanknummer	23344																						
Jahrgang																							
Hauptrebsorte / Rebsorten	Xarel-lo / MACABEO - PARELLADA																						
Qualität	Cava																						
Land - Region	Spanien - Katalonien - Penedés																						
Restzucker in g/l	0.60																						
Alkohol in vol. %	11.50																						
Säure in g/l	6.00																						
Ausbau	Edelstahl																						
Fehlerfrei	ja																						
Fehler																							
Mängel/Fehler/Krankheiten																							
Ausbauart																							
reduktiv - - - oxidativ	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <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> <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
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10													
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10													
modern - - - traditionell																							

Auszeichnung: Silber

Analyse - Quantitative Einschätzung

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Klarheit											■
farblos - grün - gelb - braun						■					
Farbintensität										■	
fruchtig						■					
blumig					■						
kräutrig										■	
Brioche						■					
Lichy					■						
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
											■
											■
											■
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		
									■		