



Art.-Nr.: g12a	Ansatzwein Muskat Likörwein 15% Vol., DAB 2020
<p>1. <u>Herstelldaten</u></p> <p>1.1. Definition</p>	<p>Likörwein, der zur Herstellung von Arzneizubereitungen verwendet wird, entspricht der Definition für Likörwein gemäß der Verordnung (EU) Nr. 1308/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Dezember 2013 über eine gemeinsame Marktorganisation für landwirtschaftliche Erzeugnisse in ihrer jeweils geltenden Fassung sowie dem Weingesetz und den aufgrund des Weingesetzes ergangenen Verordnungen.</p> <p>Likörwein muss den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 491/2009 und den dazugehörigen Durchführungsbestimmungen der Verordnung (EG) Nr. 606/2009 der Kommission und des Rates hinsichtlich der Weinbauerzeugniskategorien, der önologischen Verfahren und der diesbezüglichen Einschränkungen entsprechen.</p>
<p>2. <u>Qualitätsdaten</u></p> <p>2.1. Eigenschaften</p> <p>2.1.1. Aussehen</p> <p>2.1.2. Geruch / Geschmack</p> <p>2.2. <u>Identität</u></p> <p>2.3. <u>Reinheit</u></p> <p>2.3.1. Relative Dichte</p> <p>2.3.2. Vorhandener Alkoholgehalt</p> <p>2.3.3. Gesamtalkoholgehalt</p> <p>2.3.4. Gesamtschwefeldioxidgehalt</p> <p>2.3.5. Gesamtextrakt</p> <p>2.3.6. Zuckerfreier Extrakt</p> <p>2.3.7. Zucker vor Inversion</p> <p>2.3.8. Alkohol-Restzucker-Verhältnis</p> <p>2.3.9. Gesamtsäure als Weinsäure</p> <p>2.3.10. Freie schwefelige Säure</p> <p>2.3.11. pH Wert</p>	<p>Braun-gelbe, klare Flüssigkeit.</p> <p>Aromatischer, arttypischer Geruch und Geschmack.</p> <p>Die Substanz muss den Eigenschaften entsprechen.</p> <p>1,030 – 1,100</p> <p>15 bis 22 % (V/V), anzugeben in vollen und gegebenenfalls halben Einheiten.</p> <p>mindestens 17,5 % (V/V)</p> <p>Max 200 mg/L bei einem Zuckergehalt von ≥ 5 g/L</p> <p>Wert in g/L mit einer Nachkommastelle</p> <p>Wert in g/L mit einer Nachkommastelle</p> <p>Wert in g/L mit einer Nachkommastelle</p> <p>Wert mit einer Nachkommastelle</p> <p>Wert in g/L mit einer Nachkommastelle</p> <p>Wert in mg/L ohne Nachkommastelle</p> <p>Wert mit einer Nachkommastelle</p>
<p>3. <u>Hinweis</u></p>	<p>Sofern keine Angaben gemacht werden, erfolgen die Prüfungen nach den Methoden des jeweils gültigen Arzneibuchs und den jeweils gültigen Analysemethoden der Internationalen Organisation für Rebe und Wein.</p>



<p>4. <u>Literatur</u></p>	<p>DAB 2020</p> <p>Verordnungen (EU) Nr. 1308/2013, (EG) 491/2009, 606/2009</p> <p>Sammlung internationaler Analysemethoden für Wein und Most (2 Bände)[http://www.oiv.int/de/normen-und-technische-dokumente/analysemethoden/sammlung-internationaler-analysemethoden-fur-wein-und-most-2-bande</p>
----------------------------	--