

Der Immuno Test ^{○●π} erkennt gezielt die instabilen Proteine

Probleme im Zusammenhang mit Eiweißinstabilität sind oft indirekt auf einen nicht sehr zuverlässigen Stabilitätstest zurückzuführen.

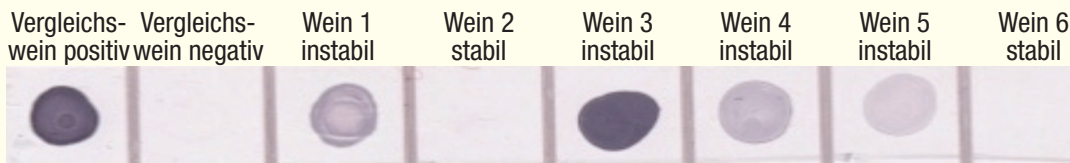
Der Immuno Test ^{○●π} verändert grundlegend die Welt der Tests auf Eiweißstabilität. Durch den Einsatz dieses Tests sind vermeintliche positive und negative Ergebnisse sowie Bentonit-Überdosierungen ausgeschlossen. Er ermittelt **zuverlässig** die Eiweißstabilität eines Weines, indem er die für seine Instabilität verantwortlichen Proteine gezielt bestimmt.

Neuartiges Verfahren

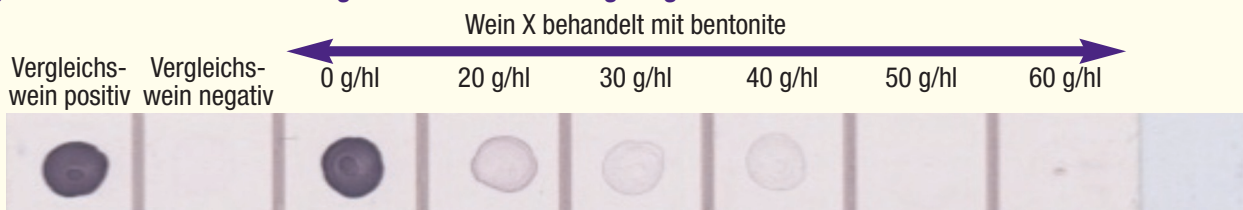
Einfach einen Tropfen Wein entnehmen und ihn dann auf einen Nitrozellulosestreifen geben. Dieser Tropfen kommt in verschiedene Bäder und reagiert dann mit bestimmten Antikörpern der instabilen Proteine. Wenn es zu Reaktionen gekommen ist, sind sie auf dem Streifen ablesbar. Wenn der Wein stabil ist, ist kein Fleck zu sehen. Wenn der Wein instabil ist, ist der Fleck sichtbar.



Der Immuno Test ^{○●π} ermittelt die Eiweißstabilität der Weine



Angemessene Bentonitdosierung und Aromenerhaltung möglich durch den Einsatz des Immuno Test ^{○●π}



Hier ist die ideale Dosierung 50 g/hl Bentonit. Der Immuno Test ^{○●π} ermöglicht einen angemessenen Bentonitzusatz, er begrenzt die organoleptischen Auswirkungen einer solchen Behandlung und die Verluste in Hinblick auf Körper des Weines, die er verursacht.

Der Immuno Test ^{○●π} : ein zuverlässiger Test

Wein	Muscat	Süßwein- stichprobe	Chardonnay 1	Chardonnay 2	Verdelho 1	Verdelho 2
Wärme- + Tannintest (Trübungsgrad in NTU)	28,8	534,4	4,2	22,1	73,9	21,6
Immuno Test ^{○●π}						

Hier oben werden die Leistungen des Immuno Test ^{○●π} mit denen eines Wärme- und Tannintests verglichen. Bei zwei Weinen zeigt der Wärmetest eine Instabilität (hoher Trübungsgrad gelb markiert), während der Immuno Test ^{○●π} anzeigt, dass diese Weine stabil sind (kein Fleck). Weitere Untersuchungen bestätigen dieses Ergebnis. Bei dem Immuno Test ^{○●π} handelt es sich um einen ganz gezielten und zuverlässigen Test.



Der Immuno Test ^{○●π} : eine anerkannte Innovation



Der patentierte Immuno Test ^{○●π}, (Universität de Reims Champagne-Ardenne, Frankreich) ist über Sofralab Technologies und über das Vertriebsnetz von Martin Vialatte CEnologie und Oenofrance erhältlich.