


**ISO 17025 / STS 213**

 SCHWEIZERISCHER PRÜFSTELLENDIENST  
 SERVICE SUISSE D'ESSAI  
 SERVIZIO DI PROVA IN SVIZZERA  
 SWISS TESTING SERVICE


 Mme, M., Firme  
**Exemple viticole**

Date de réception	2.08.06
Sortie du laboratoire	19.08.06
Membre S-C	.
Copie à	.

## Rapport d'analyse

Page no 1 de 1

Nyon, le 19.09.06

N° d'identification S-C	06 T 2	06 T 3			
N°, Nom de parcelle	Terrasse bas	Terrasse bas			
Profondeur de prélèvement	2-20	30-50			
Carte de visite					
MO % (titration) (1)	2.0	1.9			
pH (H2O)	7.8	7.9			
CaCO3 tot. % (HCl conc.)	18	21			
Granulométrie (sédimentation)					
Argile %		16.4			
Silt %		40.0			
Sable %		43.6			
Eléments solubles (H2O rap. 1:10)					
P mg/kg	22.1				
K mg/kg	87.0				
Ca mg/kg	109				
Mg mg/kg	12.3				
Eléments réserve (ac.NH4+EDTA 1:10)					
P mg/kg	182.0	195.0			
K mg/kg	335.0	273.9			
Ca mg/kg	55497	57185			
Mg mg/kg	417.5	424.3			
Appréciation du gravier	XX	XX			
 Conseiller : S. Amiguet					

Ces résultats d'analyses correspondent aux échantillons transmis au laboratoire. Les clients peuvent, sur demande, obtenir des informations plus précises sur les méthodes d'analyse utilisées. La reproduction de ce rapport n'est autorisée que dans sa forme intégrale.

\* Méthodes n'entrant pas dans le champ d'application de l'accréditation ISO 17025

(1) pour MO > 20 %, méthode par calcination

(09F00101 13.10.03)