

Echantillon: WI1202132305-1
Date: 13-02-12 22:18:23

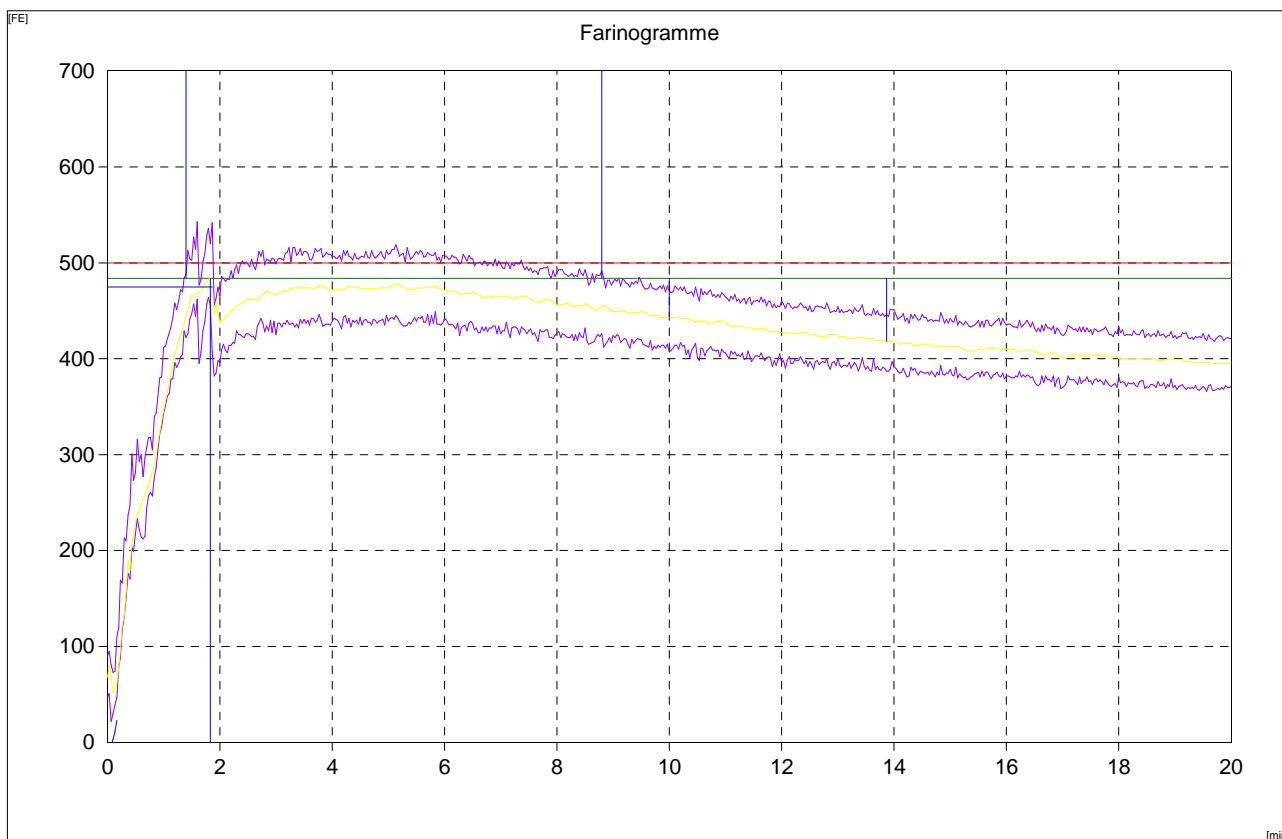
Méthode: BRABENDER / ICC / BIPEA
Opérateur: RAN

Pétrin: 50 g Speed: 63 1/min
Consistance 484 FE avec adduction d'eau 61.8 %

Teneur en eau: 14.0 %

Hydratation (corrigée à 500 FE):	61.4 %
Hydratation BIPEA (corrigée à 14.0 %):	61.4 %
Temps de développement:	1.9 min
Stabilité:	7.4 min
Degré d'affaiblissement de la pâte (10 min après le début):	41 FE
Degré d'affaiblissement de la pâte (ICC / 12 min après le max.):	66 FE
Nombre qualité Farinographe:	19
Observations:	

ASH : .637 PROT 11.30



Essai: Sans désignation