

## FICHE DE SUIVI

### CONTROLE INITIAL sur jus filtré AVANT PASTEURISATION :

BRIX du lot :

pH :

#### DESCRIPTION ORGANOLEPTIQUE

### SUIVI DE LA PASTEURISATION :

Température de pasteurisation :

Calcul du Temps de chambrage :

Données :

- z = 7°C ;

- T\* = 60°C ;

- VP = t x 10<sup>(T-T\*)/z</sup> ;

- Temps de chambrage possibles pour un débit nominal de 50L/h : 30s ; 2,5min ou 5min ;

#### SUIVI DE LA VP :

Temps (mn)	0	5	10	15	20
VP affichée					

### CONTROLE FINAL APRES PASTEURISATION :

BRIX du lot :

pH :

#### DESCRIPTION ORGANOLEPTIQUE