

Date:
Stérilisation chimique: OUI /NON

Stérilisation eau chaude 90 °c: OUI / NON

Contrôle Test de rinçage : OUI /NON

Pulvérisation à l'alcool

Buses de rinçage

Becs de tireuse

Début	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt

Contrôle des médiats filtrants

Durée

Temp

Régé	Stérili

Filtration finale: 0,65µm / 1,2 µm / 2 µm

Test d'intégrité: OUI/NON

Contrôle du rinçage des bouteilles

Heure:

Efficacité du jet:

Remplissage des bouteilles

CUVE n°.....

Qualité conditionnée:

Volume à embouteiller: HLS

Profondeur de centilisation: 55 mm / 63 mm

Heure:

Niveau mesuré:

Contrôle du bouchage

Tolérance d'enfoncement +/- 1mm

Heure:

Enfoncement mesuré:

Pression espace de tête

Tolérance entre - 0,3 bars et 0 bars

Heure:

Pression mesurée:

Capsulage/Bouchage

Fréquence des contrôles : 1 col/demi heure

Heure:

Présence

Marquage du n° de lot BOUTEILLE

Fréquence des contrôles : 1 col/demi heure

Heure:

Présence

Marquage du n° de lot CARTON

Fréquence des contrôles : 1 carton/palette

N° de lot: OUI /NON

Appellation : OUI / NON

GENCODE: OUI/NON

N° Lot Acide métatartrique:

N° Lot Acide ascorbique:

N° Lot Bouchons/Capsules:

N° Lot Gomme arabique:

N° Lot CMC:

Visa Responsable :