

### Annexe J Feuille de travail – Analyse du processus (spécimen)

Facteur de qualité	Lieu d'échantillonnage	Limite	Procédure de surveillance					Mesures correctives et registre	Procédure de vérification et registre
			Objet	Méthode	Fréquence	Responsable	Registre		
<b>1. Défauts</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Internes</li> <li>• Externes</li> <li>• Pourriture</li> </ul>	Réception								
	En cours de processus								
	Produit fini								
<b>2. Calibre</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trop petit</li> <li>• Trop gros</li> <li>• Tolérance particulière applicable au lot</li> </ul>	Réception								
	En cours de processus								
	Produit fini								
<b>3. Tolérance particulière</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Germes externes</li> <li>• Peau qui pèle</li> </ul>	Réception								
	En cours de processus								
	Produit fini								
<b>4. Type de produit</b> (rondes peau rouge, rondes autres ou longues)	Réception ou en cours de processus ou produit fini								
<b>5. Maturité</b> (peau qui pèle et fermeté)	Réception ou en cours de processus ou produit fini								
<b>6. Propreté</b>	Réception ou en cours de processus ou produit fini								
<b>7. Couleur</b>	Réception ou en cours de processus ou produit fini								
<b>8. Température</b>	Produits (dans l'établissement)	Appropriée pour assurer la qualité des produits							
	Entrepôt	Appropriée pour assurer la qualité des produits							