

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

5 - REFERENTIELS

Article L6113-1 [En savoir plus sur cet article...](#) Créé par [LOI n°2018-771 du 5 septembre 2018 - art. 31 \(V\)](#)

« Les certifications professionnelles enregistrées au répertoire national des certifications professionnelles permettent une validation des compétences et des connaissances acquises nécessaires à l'exercice d'activités professionnelles. Elles sont définies notamment par un **référentiel d'activités** qui décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés, un **référentiel de compétences** qui identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui en découlent et un **référentiel d'évaluation** qui définit les critères et les modalités d'évaluation des acquis. »

REFERENTIEL D'ACTIVITES <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i>	REFERENTIEL DE COMPETENCES <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i>	REFERENTIEL D'ÉVALUATION <i>définit les critères et les modalités d'évaluation des acquis</i>	
		MODALITÉS D'ÉVALUATION	CRITÈRES D'ÉVALUATION
Bloc de compétences n° 1 : Réalisation de la formule de produits parfum-cosmétique-arôme			
A.1.1 L'organisation de la réalisation de la formule du produit parfum-cosmétique-arôme	<p>En s'appuyant sur son analyse et son déchiffrement préalables, réaliser la formule d'un produit parfum-cosmétique-arôme, en veillant au respect des obligations réglementaires (licéité des ingrédients et dosages) et en appliquant rigoureusement les bonnes pratiques de laboratoire et de fabrication (BPL et BPF) permettant d'obtenir un résultat conforme aux attentes et documenté.</p> <p>C.1.1.1 Analyser la formule du produit parfum-cosmétique-arôme à réaliser, en identifiant ses différents composants et leurs dosages respectifs et en vérifiant leur adéquation avec la réglementation</p>	<p>Toutes les compétences du bloc sont évaluées sur la base de la production suivante :</p> <p>Dans le cadre d'une mise en situation professionnelle reconstituée en centre de formation, chaque candidat réalise en laboratoire un produit parfum-cosmétique-arôme à partir d'une formule. Il présente le produit réalisé, en expliquant les choix opérés, la procédure mise en</p>	<p><i>En relation avec les compétences C.1.1.1 & C.1.1.2</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - L'identification des ingrédients entrant dans la composition du produit est exacte et complète. - Le cas échéant, d'éventuelles non-conformités au regard de la licéité des ingrédients et de leur dosage respectif sont repérées.

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

<p>A.1.2 La préparation des matières premières nécessaires à la réalisation de la formule du produit parfum-cosmétique-arôme</p>	<p>en vigueur, afin de s’assurer de sa cohérence, de repérer d’éventuelles erreurs ou non conformités et d’y apporter, le cas échéant, les corrections nécessaires pour validation de son responsable hiérarchique.</p> <p>C.1.1.2 Organiser l’ordre de réalisation de la formule du produit parfum-cosmétique-arôme, en anticipant sur les incidences et interactions possibles des ingrédients à utiliser, afin de parvenir à un résultat conforme à la demande.</p>	<p>œuvre et en décrivant ses particularités au moyen d’un vocabulaire spécialisé.</p> <p><i>Modalités d’évaluation pour les candidats issus de la formation :</i></p> <p>Mise en situation professionnelle reconstituée Travail individuel Production concrète (produit réalisé), écrite (présentation et documentation technique)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Le cas échéant, d’éventuelles incohérences de la formule sont identifiées. - Les correctifs proposés pour remédier aux non conformités et incohérences sont justifiés et argumentés. - L’ordre de réalisation de la formule proposé et mis en œuvre est logique et adapté, notamment au regard des propriétés des ingrédients et leurs éventuelles interactions. <p style="text-align: center;"><i>En relation avec les compétences C.1.2.1, C.1.2.2 & C.1.2.3</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Les recherches opérées permettent de trouver et sélectionner des bases et matières premières préexistantes réutilisables dans la réalisation de la formule. - Les matières premières et composants nécessaires à la réalisation de la formule sont rassemblées de façon exacte et exhaustive.
<p>A.1.3 Le mélange et l’application des éléments constitutifs de la formule du produit parfum-cosmétique-arôme dans le respect des bonnes pratiques de laboratoire et de fabrication (BPL</p>	<p>C.1.2.1 Effectuer des recherches dans les collections à disposition, en analysant les informations concernant les formules, bases et matières premières, afin de sélectionner celles pouvant être réutilisées pour la réalisation de la formule du produit parfum-cosmétique-arôme.</p> <p>C.1.2.2 Rassembler les matières premières entrant dans la composition de la formule du produit parfum-cosmétique-arôme, en veillant au respect scrupuleux des ingrédients et des quantités prescrits, afin de disposer des éléments nécessaires à sa réalisation.</p> <p>C.1.2.3 Vérifier la qualité des matières premières rassemblées pour la réalisation de la formule du produit parfum-</p>		

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

<p>et BPF)</p> <p>A.1.4 La réalisation de la documentation technique et réglementaire de la formule du produit parfum-cosmétique-arôme réalisé</p>	<p>cosmétique-arôme, en opérant des tests sensoriels (visuel, olfactif, gustatif, tactile...), afin de disposer des éléments permettant l'obtention d'un résultat conforme.</p> <p>C.1.3.1 Constituer les mélanges des matières premières composant la formule du produit parfum-cosmétique-arôme, en manipulant le matériel technique requis et en veillant au respect scrupuleux des BPL, BPF et des prescriptions en matière de quantité, afin d'obtenir le résultat attendu.</p> <p>C.1.3.2 Incorporer, le cas échéant, la réalisation de la formule dans une base existante ou préparée, en prenant les dispositions permettant d'en éviter toute altération, afin d'obtenir le produit parfum-cosmétique-arôme.</p> <p>C.1.3.3 Vérifier la conformité au résultat attendu de la formule réalisée, en observant ses réactions à court terme selon différents critères (visuel, olfactif, gustatif, tactile...), afin de finaliser le produit parfum-cosmétique-arôme.</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Les indications de quantité des composants de la formule à réaliser sont scrupuleusement respectées. - La qualité des composants et matières premières rassemblés est vérifiée au moyen de tests sensoriels. - La préparation du matériel nécessaire est adéquate. <p style="text-align: center;"><i>En relation avec les compétences C.1.3.1, C.1.3.2 & C.1.3.3</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - La réalisation de la formule est opérée en appliquant strictement les BPL et BPF propres à l'entreprise. - Le protocole de réalisation de la formule est rigoureusement appliqué et le matériel technique mobilisé est utilisé de façon maîtrisée. - La qualité observable (texture, parfum, couleur...) du produit réalisé est vérifiée par le candidat. - Le produit réalisé est conforme au résultat attendu.
--	--	--	--

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

	<p>C.1.4.1 Documenter la réalisation de la formule du produit parfum-cosmétique-arôme, en rédigeant conformément aux usages internes et à la réglementation en vigueur la procédure mise en œuvre, ses étapes, les dosages utilisés et, le cas échéant, les modifications apportées, afin d'assurer la traçabilité des informations et de fournir les éléments exigés en cas de contrôle.</p> <p>C.1.4.2 Etablir le descriptif technique du produit parfum-cosmétique-arôme réalisé, en utilisant un vocabulaire précis et adapté au référentiel des « descripteurs » utilisés sur son champ d'intervention, afin de contribuer à sa communication auprès des services techniques et commerciaux de l'entreprise.</p>		<p style="text-align: center;"><i>En relation avec les compétences C.1.4.1 & C.1.4.2</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - La réalisation de la formule est décrite et formalisée dans une documentation technique, en respectant le niveau d'information prescrit par les usages internes de l'entreprise et par la réglementation. - Les informations portées dans la documentation technique sont complètes et exactes. - La description du produit réalisé est faite avec un vocabulaire spécifique respectant le référentiel des descripteurs utilisés dans le domaine.
Bloc de compétences n° 2 : Réalisation des tests d'analyse et de contrôle qualité de produits parfum-cosmétique-arôme			
	<p>En préparant leur mise en œuvre au regard du matériel technique à utiliser et de la nature des opérations à accomplir conformément aux obligations réglementaires et normatives, réaliser les tests d'analyse et contrôles de conformité de produits parfum-cosmétique-arôme, en respectant les BPL et les usages de rigueur scientifique nécessaire, afin de vérifier et garantir</p>	<p style="text-align: center;">Les candidats doivent présenter les productions suivantes :</p>	

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

<p>A.2.1 La préparation des tests d'analyse et de contrôle qualité de produits parfum-cosmétique-arôme</p>	<p>leurs qualités organoleptiques et/ou leurs caractéristiques techniques.</p> <p>C.2.1.1 Déterminer l'ordre des tests d'analyse et de contrôle qualité à réaliser sur le produit parfum-cosmétique-arôme, en tenant compte de ses spécificités et des objectifs visés par les vérifications à conduire ainsi que des normes règlementaires à appliquer, afin d'ordonner et de garantir la conformité de la démarche.</p> <p>C.2.1.2 Identifier les procédures de réalisation des tests d'analyse et de contrôle qualité à mettre en œuvre en concertation avec sa hiérarchie, conformément aux obligations règlementaires et aux processus qualité définis au sein de son entreprise, afin de les mettre rigoureusement en application.</p> <p>C.2.1.3 Vérifier l'état de fonctionnement des appareils spécifiques nécessaires à la réalisation des tests (de séparation/identification, de dosages, physico-chimiques...) et la conformité des conditions environnementales, afin de garantir la justesse et la fiabilité des résultats des analyses à conduire.</p>	<p style="text-align: center;">1/ Dans le cadre d'une mise en situation professionnelle reconstituée en centre de formation, chaque candidat réalise en laboratoire différents tests et contrôles qualité de produits parfum-cosmétique-arôme au moyen d'un matériel technique spécialisé, puis produit l'analyse et l'évaluation des résultats obtenus au moyen, notamment, d'un logiciel informatique.</p> <div style="background-color: #cccccc; padding: 5px; text-align: center;"> <p><i>Modalités d'évaluation pour les candidats issus de la formation :</i></p> </div> <p>Mise en situation professionnelle reconstituée Travail individuel Production opérationnelle (tests et contrôles) et écrite (évaluation des résultats de test et <i>reporting</i>)</p>	<p style="text-align: center;"><i>En relation avec les compétences C.2.1.1, C.2.1.2 & C.2.1.3</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Les consignes de la hiérarchie et les contraintes imposées par le cadre règlementaire sont prises en compte et permettent d'établir un ordre de tests et de contrôles cohérent, logique et conforme. - Les procédures de tests et de contrôle à respecter identifiées sont correctes au regard des obligations règlementaires et des standards de qualité de l'entreprise. - Le matériel nécessaire à la réalisation des tests et contrôles est préparé conformément aux impératifs permettant de garantir la fiabilité des résultats : les conditions d'hygiène, de propreté, voire de stérilité de l'espace de travail et des instruments sont optimales ; l'état de fonctionnement des appareils techniques est vérifié ; l'installation des appareils techniques est réalisée dans le respect des protocoles d'usage et de sécurité.
<p>A.2.2 La mise en œuvre des tests d'analyse de produits parfum-cosmétique-arôme au</p>			

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

<p>moyen du matériel de laboratoire dédié</p>	<p>C.2.2.1 Inspecter les matières premières et les produits finis parfum-cosmétique-arôme, en utilisant des méthodes de séparation et d'identification de leurs composants au moyen du matériel technique requis (notamment un chromatographe), afin de vérifier leur identité, leur pureté et de garantir la sécurité du consommateur final.</p> <p>C.2.2.2 Réaliser l'analyse physico-chimique d'un produit parfum-cosmétique-arôme, en utilisant de façon conforme et sécurisée un appareil dédié (notamment un granulomètre ou un microscope), afin de vérifier ses propriétés intrinsèques.</p> <p>C.2.2.3 Vérifier le dosage des composants d'un produit parfum-cosmétique-arôme, en testant leur réaction au moyen de méthodes couplées (titrage, chromatographie...), afin de garantir sa qualité, ainsi que la présence ou l'absence de ses composants.</p>	<p style="text-align: center;">2/</p> <p style="text-align: center;">Dans le cadre d'une étude de cas, chaque candidat doit présenter :</p> <p style="text-align: center;">- les procédures applicables ou appliquées de contrôle qualité lors de l'élaboration ou de la fabrication d'un produit parfum-cosmétique-arôme conformément à la réglementation et à un référentiel normatif.</p> <div style="background-color: #cccccc; padding: 5px; text-align: center;"> <p><i>Modalités d'évaluation pour les candidats issus de la formation :</i></p> </div> <p>Etude de cas d'entreprise Travail individuel Production écrite</p>	<p style="text-align: center;"><i>En relation avec la compétence C.2.2.1</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Le matériel nécessaire à la réalisation du test de séparation et d'identification des composants du produit fini est utilisé de façon maîtrisée et dans le respect des règles de l'art. - La réalisation du test permet l'identification exhaustive des composants du produit fini. <p style="text-align: center;"><i>En relation avec la compétence C.2.2.2</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Le matériel nécessaire à la réalisation de l'analyse physico-chimique du produit fini est utilisé de façon maîtrisée et dans le respect des règles de l'art. - La réalisation du test permet la vérification des qualités intrinsèques du produit fini. <p style="text-align: center;"><i>En relation avec la compétence C.2.2.3</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Le matériel nécessaire à la réalisation du test de dosages des composants du produit fini est utilisé de façon maîtrisée et dans le respect des règles de l'art.
---	--	---	---

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

<p>A.2.3 L'analyse des résultats et la vérification de leur répétabilité</p>	<p>C.2.2.4 Opérer les tests microbiologiques, en appliquant les protocoles permettant l'identification et l'évaluation de la flore microbienne du produit parfum-cosmétique-arôme et son évolution, afin de garantir son innocuité et sa sécurité pour le consommateur final.</p> <p>C.2.2.5 Analyser la stabilité et le vieillissement d'un produit parfum-cosmétique-arôme, en utilisant des méthodes et appareils d'analyse thermique et de calorimétrie, afin de déterminer sa sensibilité aux conditions environnementales et les protections particulières à mettre en œuvre (emballage).</p> <p>C.2.2.6 Tester empiriquement les qualités organoleptiques du produit parfum-cosmétique-arôme, en mobilisant de façon conjuguée ses sens (vue, goût, odorat, toucher) et ses connaissances scientifiques, afin de vérifier sa conformité aux engagements qualité de l'entreprise.</p>		<p>- La réalisation du test permet la vérification des qualités, présence, absence et dosage des composants du produit fini.</p> <p style="text-align: center;"><i>En relation avec la compétence C.2.2.4</i></p> <p>- Le matériel nécessaire à la réalisation du test microbiologique est utilisé de façon maîtrisée et dans le respect des règles de l'art.</p> <p>- La réalisation du test microbiologique permet le repérage et l'évaluation de la flore microbienne du produit fini.</p> <p style="text-align: center;"><i>En relation avec la compétence C.2.2.5</i></p> <p>- Le matériel nécessaire à la réalisation du test de stabilité du produit fini est utilisé de façon maîtrisée et dans le respect des règles de l'art.</p> <p>- La réalisation du test permet l'évaluation de la sensibilité du produit fini aux conditions environnementales.</p> <p style="text-align: center;"><i>En relation avec la compétence C.2.2.6</i></p>
--	---	--	--

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

<p>A.2.4 Le compte rendu formalisé des tests et contrôles réalisés et la proposition d'amélioration</p>	<p>C.2.3.1 Interpréter les résultats des analyses opérées au moyen des appareils dédiés, en collectant et en analysant les données recueillies au moyen d'un logiciel informatique, afin de vérifier la conformité et la sécurité du produit parfum-cosmétique-arôme et d'identifier toute anomalie.</p> <p>C.2.3.2 Analyser, en cas d'anomalie constatée, les différents paramètres pouvant affecter la formulation, la qualité et la stabilité du produit parfum-cosmétique-arôme, afin d'en trouver l'origine.</p> <p>C.2.3.3 Proposer les corrections à apporter au produit parfum-cosmétique-arôme, en définissant les orientations à prendre et en identifiant les facteurs sur lesquels agir, afin de garantir la reproductibilité et la répétabilité des résultats obtenus concernant la qualité et les propriétés du produit.</p> <p>C.2.4.1 Etablir le compte rendu des analyses et contrôles réalisés, en synthétisant les résultats des tests et en établissant le <i>reporting</i> de conformité, afin de le mettre à disposition de sa hiérarchie et de proposer des axes d'amélioration concernant les procédures et les produits parfum-cosmétique-arôme de l'entreprise.</p>		<p>- La réalisation des tests empiriques permet de vérifier les qualités organoleptiques du produit fini.</p> <p style="text-align: center;"><i>En relation avec les compétences C.2.3.1, C.2.3.2 & C.2.3.3</i></p> <p>- Les résultats des tests opérés sont interprétés correctement et les garanties de qualité et de conformité déclarées sont exactes.</p> <p>- Les anomalies et écarts avec les résultats attendus sont repérés avec exactitude et exhaustivité.</p> <p>- Les anomalies repérées sont analysées et leurs causes génératrices sont identifiées.</p> <p>- Les mesures correctrices proposées sont adaptées et concourent à la résolution des anomalies constatées.</p> <p style="text-align: center;"><i>En relation avec la compétence C.2.4.1</i></p> <p>- Le compte rendu des tests réalisés est formalisé dans le respect des usages de l'entreprise et des</p>
---	---	--	--

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

			<p>obligations imposées par la réglementation.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les informations portées dans le compte rendu sont suffisantes et exactes. - Les propositions d'amélioration sont de nature à contribuer à l'optimisation des pratiques et procédures de l'entreprise.
Bloc de compétences n° 3 : Réalisation des séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme sur des panels			
<p>A.3.1 L'organisation du protocole d'analyse sensorielle et la sélection des échantillons de produits parfum-cosmétique-arôme à évaluer</p>	<p>En préparant leur mise en œuvre par la mobilisation des moyens méthodologiques, techniques et humains adaptés, réaliser des séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme, en veillant à l'application rigoureuse du protocole établi et en utilisant des méthodes d'animation favorisant l'implication des participants, afin d'obtenir des résultats fiables pour l'évaluation des échantillons testés et d'en rendre compte à sa hiérarchie.</p> <p>C.3.1.1 Préparer la mise en œuvre des séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme, en choisissant et paramétrant le matériel et les outils digitaux à utiliser en fonction</p>	<p>Toutes les compétences du bloc sont évaluées sur la base de la production suivante :</p> <p>Dans le cadre d'une mise en situation professionnelle reconstituée, chaque candidat réalise une séance d'analyse sensorielle d'un produit parfum-cosmétique-arôme intégrant sa préparation :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la préparation du matériel de test et des échantillons, - l'identification des profils de participants à la séance, 	<p><i>En relation avec les compétences C.3.1.1 & C.3.1.2</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Le matériel technique et les outils nécessaires à la réalisation de l'analyse sensorielle sont choisis en adéquation avec la méthode prescrite.

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

<p>A.3.2 La préparation et/ou la sélection des participants aux séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme</p>	<p>de la méthode définie par son responsable hiérarchique, afin de disposer des moyens techniques nécessaires à la réalisation des tests.</p> <p>C.3.1.2 Sélectionner les échantillons de produits parfum-cosmétique-arôme devant faire l'objet des tests, en vérifiant leur conformité, leur homogénéité et leur suffisance au regard du nombre de séances et de panélistes/consommateurs, afin de garantir la qualité et la fiabilité des résultats.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - la préparation des participants à la séance, - l'animation de la séance - la collecte, le traitement et la formalisation des résultats de la séance. 	<p>- La préparation des échantillons qui seront testés par les panélistes/consommateurs permet de garantir leur mise à disposition en quantité suffisante et d'assurer la fiabilité des résultats par la vérification préalable de leur qualité.</p>
<p>A.3.3 L'animation des séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme</p>	<p>C.3.2.1 Organiser le recrutement des panélistes participant aux séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme, en identifiant les profils à mobiliser et correspondant aux critères recherchés déterminés par la méthode définie par son supérieur hiérarchique (experts, public « naïf »...), afin de permettre la réalisation des tests conformément au protocole établi.</p> <p>C.3.2.2 Préparer les participants en amont des séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme, en leur expliquant leur déroulement, les différents tests réalisés et en leur donnant, le cas échéant, les descripteurs à utiliser, afin de s'assurer de leur compréhension et de garantir la rigueur de la méthode et des résultats.</p>	<p style="text-align: center;"><i>Modalités d'évaluation pour les candidats issus de la formation :</i></p> <p>Mise en situation professionnelle reconstituée Travail individuel Production écrite</p>	<p style="text-align: center;"><i>En relation avec les compétences C.3.2.1 & C.3.2.2</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - La définition et la sélection des participants à la séance d'analyse sensorielle permet de disposer des profils adéquats au regard de la méthode prescrite. - Le degré d'informations transmises aux panélistes, concernant ses objectifs et son déroulement permet d'assurer leur compréhension et de contribuer à son bon déroulement et à la qualité de ses résultats.

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

<p>A.3.4 Le traitement des premiers résultats d'évaluation et le compte rendu des séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme</p>	<p>C.3.3.1 Animer les séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme, en adoptant une posture d'écoute favorisant le bien-être des participants, leur motivation et leur prise de parole, tout en les aidant dans la formulation de ses remarques, afin d'assurer leur bon déroulement.</p> <p>C.3.3.2 Adapter le déroulement de la séance d'analyse aux spécificités des panélistes en situation de handicap, en mettant en place les dispositions permettant la réalisation des tests en fonction de leurs capacités.</p> <p>C.3.3.3 Vérifier la bonne application du protocole et des règles prescrites durant les séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme, en s'assurant du niveau d'information des panélistes et de leur compréhension, afin de garantir la fiabilité des résultats.</p> <p>C.3.4.1 Traiter les données collectées durant les séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme, en utilisant un logiciel dédié optimisant leur analyse et leur visualisation, afin d'en permettre l'exploitation par son responsable hiérarchique.</p>		<p><i>En relation avec les compétences C.3.3.1, C.3.3.2 & C.3.3.3</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - La séance d'analyse sensorielle est conduite dans le strict respect du protocole établi et en application de la méthode prescrite. - Le comportement mis en œuvre est de nature à garantir la confiance, le confort et la compréhension des panélistes, ainsi que la neutralité nécessaire à la fiabilité du test. - Les dispositions prises concernant les panélistes en situation de handicap sont adaptées à leurs spécificités et besoins, et permettent de garantir leur participation dans des conditions égales aux autres participants. <p><i>En relation avec les compétences C.3.4.1 & C.3.4.2</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Les données issues de l'analyse sensorielle sont collectées avec exhaustivité au moyen d'un outil informatique.
---	--	--	--

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

	<p>C.3.4.2 Formaliser les résultats des séances d'analyse sensorielle de produits parfum-cosmétique-arôme, en veillant rigoureusement à l'exactitude et à la fiabilité des informations et en appliquant les standards et formats documentaires en vigueur dans l'entreprise, afin d'en établir le compte rendu et de permettre le partage et l'archivage des données.</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Les données sont traitées au moyen d'un logiciel dédié. - Les résultats de l'analyse sensorielle sont restitués et formalisés, le cas échéant au moyen d'éléments visuels en adéquation avec le type de tests mis en œuvre. - Les informations restituées sont exactes et exhaustives. - La formalisation des résultats permet de faciliter leur interprétation et leur exploitation. - Les standards documentaires de l'entreprise sont rigoureusement appliqués.
<p>Bloc de compétences n° 4 : Gestion d'une collection de produits parfum-cosmétique-arôme</p>			
<p>A.4.1 L'organisation des modalités de gestion de la collection de produits parfum-cosmétique-arôme</p>	<p>En participant à l'élaboration de son organisation et de ses modalités d'accès et de conservation physique et numérique, gérer une collection de produits parfum-cosmétique-arôme, en assurant la collecte, le traitement et la mise à disposition des informations les concernant au sein d'une base de données numérique, et en opérant le suivi et l'analyse de l'état des échantillons conservés.</p>	<p>Toutes les compétences du bloc sont évaluées sur la base de la production suivante :</p> <p>Dans le cadre d'une étude de cas, chaque candidat définit et met en œuvre les modalités de gestion d'une collection de produits/échantillons parfum-</p>	<p><i>En relation avec les compétences C.4.1.1 & C.4.1.2</i></p>

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

<p>A.4.2 La gestion de l'information physique et numérique concernant les produits de parfum-cosmétique-arôme de la collection</p> <p>A.4.3 La gestion physique de la collection d'échantillons de produits parfum-cosmétique-arôme</p>	<p>C.4.1.1 Elaborer des propositions d'organisation de la collection de produits parfum-cosmétique-arôme, en établissant des modalités d'accès, de conservation et d'archivage physiques et numériques adaptées à leurs spécificités et aux moyens à disposition, afin d'optimiser sa gestion.</p> <p>C.4.1.2 Définir un classement ou une indexation logique et pertinent(e) des produits parfum-cosmétique-arôme de la collection, en fonction de leurs natures et de leurs caractéristiques et en déterminant les informations clés permettant de les identifier, afin d'en permettre un accès et une consultation commodes par les professionnels du laboratoire et/ou de l'entreprise.</p> <p>C.4.2.1 Recueillir les informations relatives aux échantillons de produits parfum-cosmétique-arôme de la collection, en vérifiant leur fiabilité et leur exhaustivité, afin de les saisir dans un logiciel dédié, d'établir les fiches d'information des produits et de permettre leur accessibilité aux professionnels du laboratoire et de l'entreprise.</p> <p>C.4.2.2 Mettre à jour les informations relatives aux échantillons de produits parfum-cosmétique-arôme de la collection, en identifiant les données à actualiser au sein des outils de gestion dématérialisés, afin de garantir la qualité et l'exactitude des informations partagées avec les professionnels du laboratoire et de l'entreprise.</p> <p>C.4.3.1 Vérifier régulièrement les conditions de conservation des échantillons de produits parfum-</p>	<p>cosmétique-arôme permettant leur conservation, leur accessibilité et son évolution, intégrant les outils numériques de gestion de l'information.</p> <p><i>Modalités d'évaluation pour les candidats issus de la formation :</i></p> <p>Etude de cas d'entreprise Travail individuel Production écrite (numérique)</p>	<p>- La proposition d'organisation de la collection, de sa conservation et de son archivage physique et numérique est adaptée aux spécificités des produits et à leurs problématiques particulières (accessibilité...), ainsi qu'aux moyens mis à disposition.</p> <p>- La proposition de classification des produits de la collection est cohérente, logique et adaptée à leurs caractéristiques et aux besoins d'accessibilité.</p> <p><i>En relation avec les compétences C.4.2.1 & C.4.2.2</i></p> <p>- Les fiches d'information des produits sont standardisées, numérisées et compatibles avec les principes de classement et d'indexation retenus.</p> <p>- Les informations portées sur les fiches des produits sont complètes et exactes.</p> <p>- Les informations portées sur les fiches des produits sont actualisées.</p>
---	--	--	--

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

	<p>cosmétique-arôme de la collection, en contrôlant les facteurs environnementaux pouvant les altérer (lumière, humidité, température...), afin d'assurer leur préservation et leur intégrité.</p> <p>C.4.3.2 Contrôler périodiquement l'état de conservation des échantillons de produits parfum-cosmétique-arôme de la collection, en opérant leur analyse organoleptique voire physico-chimique, afin de s'assurer de la préservation de leurs propriétés.</p> <p>C.4.3.3 Déterminer les échantillons de produits parfum-cosmétique-arôme à renouveler ou à créer, en fonction de leur état de conservation et des nouvelles références à intégrer, afin de maintenir la qualité et l'actualité de la collection physique conservée au sein du laboratoire.</p>		<p>- Les fiches mises à disposition des professionnels du laboratoire et de l'entreprise permettent un accès rapide et commode à des informations exhaustives, fiables et actualisées.</p> <p><i>En relation avec les compétences C.4.3.1, C.4.3.2 & C.4.3.3</i></p> <p>- Les modalités de conservation de la collection sont rigoureusement appliquées.</p> <p>- Les conditions de conservation des échantillons de la collection sont vérifiées et la garantie que celles-ci ne sont pas susceptibles d'altérer leur qualité est attestée.</p> <p>- L'état de conservation des échantillons est vérifié et ceux présentant des altérations sont repérés.</p> <p>- Les dates limites de conservation des échantillons sont anticipées, en vue de leur renouvellement et de l'actualisation de la collection.</p> <p>- Les échantillons à créer en raison de l'évolution de la collection de l'entreprise sont identifiés.</p>
--	--	--	--

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES RELATIFS A LA DEMANDE

--	--	--	--

Le cas échéant, description de tout autre document constitutif de la certification professionnelle