



**Bureau de normalisation  
du Québec**

# **BNQ 1922-900/2020**

**Masques destinés aux milieux de travail —**

**Fascicule d'attestation**

## SOMMAIRE

	Page
INTRODUCTION	1
1 OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION	1
2 RÉFÉRENCES NORMATIVES	3
2.1 GÉNÉRALITÉS	3
2.2 DOCUMENTS D'ORGANISMES DE NORMALISATION	3
2.3 AUTRE DOCUMENT	4
3 DÉFINITIONS	4
4 EXIGENCES GÉNÉRALES DU PROGRAMME D'ATTESTATION DE CONFORMITÉ	7
5 EXIGENCES GÉNÉRALES RELATIVES AU MASQUE	7
6 EXIGENCES PARTICULIÈRES RELATIVES AU MASQUE ET MÉTHODES D'ESSAI	8
7 ÉCHANTILLONNAGE EN VUE DE L'ATTESTATION	8
8 MARQUAGE	8
9 EXIGENCES RELATIVES AU SYSTÈME DE GESTION DE LA QUALITÉ	8
10 RÈGLES DE PROCÉDURE D'ATTESTATION DE CONFORMITÉ	8
10.1 GÉNÉRALITÉS	8
10.2 DEMANDE D'ATTESTATION DE CONFORMITÉ	8
10.3 EXAMEN DES DOCUMENTS DE L'ENTREPRISE	9
10.4 VISITE DE CONTRÔLE EN VUE DE L'ÉCHANTILLONNAGE	10
10.5 DÉCISION D'ATTESTATION ET DÉLIVRANCE DE LA LETTRE D'ATTESTATION	10
10.6 CONDITIONS DE MAINTIEN DE LA LETTRE D'ATTESTATION	10
10.7 MODIFICATIONS APPORTÉES AU PRODUIT	11
10.8 RESPONSABILITÉS ET ENGAGEMENTS DU BNQ ET DU CLIENT	11
10.9 SUSPENSION DE LA LETTRE D'ATTESTATION	12
10.10 RETRAIT DE LA LETTRE D'ATTESTATION	13
10.11 FERMETURE DU DOSSIER D'ATTESTATION	14
10.12 TRAITEMENT DES PLAINTES ET DES APPELS	14
10.13 PRODUIT ATTESTÉ DEVENU DANGEREUX	16
11 LETTRE D'ATTESTATION ET MARQUE DE CONFORMITÉ DU BNQ	19

12	LICENCE D'UTILISATION DE LA LETTRE D'ATTESTATION ET DE LA MARQUE DE CONFORMITÉ DU BNQ	20
12.1	DROIT D'AUTEUR	20
12.2	DROIT D'UTILISATION ET OBLIGATIONS DU CLIENT	20
ANNEXE A —	MÉTHODE D'ESSAI — DÉTERMINATION DE L'EFFICACITÉ DE FILTRATION D'UNE PROTECTION FACIALE FILTRANTE (PFF) POUR DES PARTICULES DE 20 nm À 4000 nm	22
	FIGURE A.1 — SCHÉMA DU BANC D'ESSAI	31
ANNEXE B —	ÉCHANTILLONNAGE DES MASQUES	32
	TABLEAU B.1 — TABLEAU D'ÉCHANTILLONNAGE	32
ANNEXE C —	MODALITÉS APPLICABLES POUR STATUER SUR LA CONFORMITÉ D'UN LOT	33
	TABLEAU C.1 — DÉTERMINATION DE L'ÉTAT DE CONFORMITÉ D'UN LOT	33
	TABLEAU C.2 — DÉTERMINATION DE L'ÉTAT DE CONFORMITÉ D'UN LOT	35
ANNEXE D —	EXIGENCES RELATIVES AU SYSTÈME DE GESTION DE LA QUALITÉ	36
ANNEXE E —	RÉFÉRENCES INFORMATIVES	38
ANNEXE F —	BIBLIOGRAPHIE DE L'ANNEXE A « MÉTHODE D'ESSAI — DÉTERMINATION DE L'EFFICACITÉ DE FILTRATION D'UNE PROTECTION FACIALE FILTRANTE (PFF) POUR DES PARTICULES DE 20 nm À 4000 nm »	40
ANNEXE G —	BIBLIOGRAPHIE	41