

Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

De : Kurusamy, Gowthaman (HC/SC)
Envoyé : Le 30 mars 2020 13 h 37
À : Parmar, Dovejot (SPAC/PSPC)
Objet : RÉP. : Information sur la trousse d'essai en temps réel

Bonjour Dove,

Le ministère sera mis au courant, mais je peux déjà dire qu'il lui faudra un certain temps pour examiner la question et y revenir. Je vous reviens dès que j'aurai une mise à jour.

Merci,

Gowthaman

Gowthaman Kurusamy

Regional Advisor, Ontario & Western and Northern (Interim) | Conseiller régional, Ontario & Ouest et Nord (par intérim)
Office of the Minister of Health | Cabinet de la ministre de la Santé
Gowthaman.Kurusamy@canada.ca
Office/Bureau:(613) 957-0200
M: (613) 868-6988

De : Parmar, Dovejot (SPAC/PSPC) <dovejot.parmar@canada.ca>
Envoyé : Le 30 mars 2020, 10 h 40
À : Kurusamy, Gowthaman (HC/SC) <gowthaman.kurusamy@canada.ca>
Objet : TR : Information sur la trousse d'essai en temps réel

Pouvez-vous pousser de votre côté pour voir où en est la situation? Le fournisseur devra acheminer sa marchandise vers les États-Unis (pour protéger les stocks auxquels ils ont accès) si nous ne répondons pas dans les plus brefs délais.

Dove Parmar

Special Assistant - Ontario | Adjoint spécial - Ontario
Office of the Honourable Anita Anand | Bureau de l'honorable Anita Anand
Public Services and Procurement Canada | Services publics et Approvisionnement Canada
dovejot.parmar@canada.ca

De : Peter Walcot [<mailto:walcot@prepaidirect.ca>]
Envoyé : Le 26 mars 2020, 14 h 33
À : Device Licensing / Homologation Instruments (HC/SC) <hc.devicelicensing-homologationinstruments.sc@canada.ca>
C. c. : Parmar, Dovejot (SPAC/PSPC) <dovejot.parmar@canada.ca>; Moe Kirpalani <mohit@hipstreet.com>; 'Elaine Kunda' <elaine@disruption-ventures.com>
Objet : Information sur la trousse d'essai en temps réel

Bonjour,

Nous sommes heureux de vous faire parvenir les spécifications d'une trousse d'essai en temps réel pour la détection du virus de la COVID-19.

Comme vous le verrez dans la section des caractéristiques du produit de la fiche technique, le dispositif fournit des résultats en seulement 3 heures, ce qui est un énorme avantage par rapport aux autres trousse qui doivent être vérifiées en laboratoire, car notre trousse permet une évaluation sans ce délai potentiel.

Il est très important de noter que cette trousse réponde aux normes CE et, même si la FDA est en attente, cette dernière est suffisamment imminente pour que les autorités américaines autorisent aujourd'hui les livraisons de ce dispositif à atterrir dans leurs établissements de santé.

Notre objectif de prix est inférieur à 50 \$ US.

Comme vous le savez certainement, la demande mondiale pour ces trousse dépasse largement les taux de production de nos usines. Toutefois, grâce à nos contacts personnels en Chine (fruit d'années d'expérience dans l'industrie des télécommunications), nous pourrions obtenir une part importante de leur production.

Le point sensible ici, bien sûr, est qu'il faut agir rapidement pour garantir à la fois les stocks actuels et la production future. Nous avons accès à 10 000 unités au cours des prochains jours et jusqu'à 100 000 par semaine à mesure que la production augmente.

Les renseignements concernant notre trousse ont été envoyés à achatsetventes.gc.ca et nous avons reçu le numéro de confirmation n° **40382**.

Nous vous remercions et attendons une réponse rapide de votre part.

Sincères salutations,

Peter Walcot	et	Mohit Kirpalani
416-460-3030		416-417-7081