



## RAPPORT D'ESSAI

N° 155266-720538 Version: 01

**Objet** Vérification des degrés de protection IP68 procurés par les enveloppes de

détecteurs d'hydrocarbure

Délivré à TTK

19, rue du Général Foy

75008 PARIS

Equipements essayés

- Produits Détecteurs d'hydrocarbure

- Marque commerciale TTK - Fabricant TTK

Détecteur FG-ODP et câbles détecteurs FG-OD - Modèles

- Numéros de série Non précisés

Date de réception de l'équipement

Date des essais Lieu des essais

Composition du document

13 Juin 2018

Du 12 Juillet au 06 Août 2018 LCIE Fontenay-aux-Roses

11 Pages

02 Octobre 2018 Document rédigé le

> Rédigé par : Éric VAGNE Technicien d'essai

Approuvé par : Jean-Luc SALMON Responsable technique



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Toute reproduction partielle ou toute insertion de résultats dans un texte d'accompagnement en vue de leur diffusion doit recevoir un accord préalable et formel du LCIE. Ce document résulte d'essais effectués sur un spécimen, un échantillon ou une éprouvette. Il ne préjuge pas de la conformité de l'ensemble des produits fabriqués à l'objet essayé. Sauf indication contraire, la décision de conformité prend en compte l'incertitude de mesure. Il ne préjuge en aucun cas d'une décision de certification.

Laboratoire Central des Industries Electriques Une société de Bureau Veritas

33, Av du Général Leclerc 92266 Fontenay Aux Roses **FRANCE** 

Tél: +33 1 40 95 60 60 contact@lcie.fr www.lcie.fr