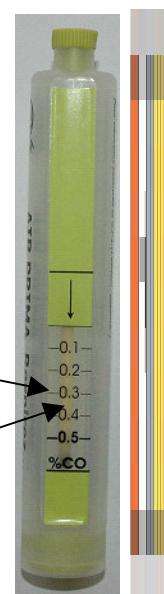
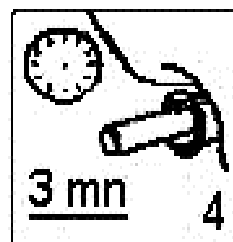
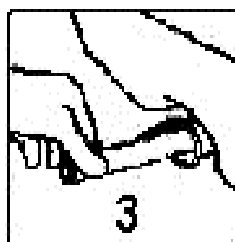
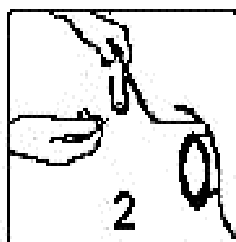




---

**Respirez...**

# Test de Pollution Automobile T.P.A.



Copyright © Journal de l'Automobile

## **Mode d'emploi :**

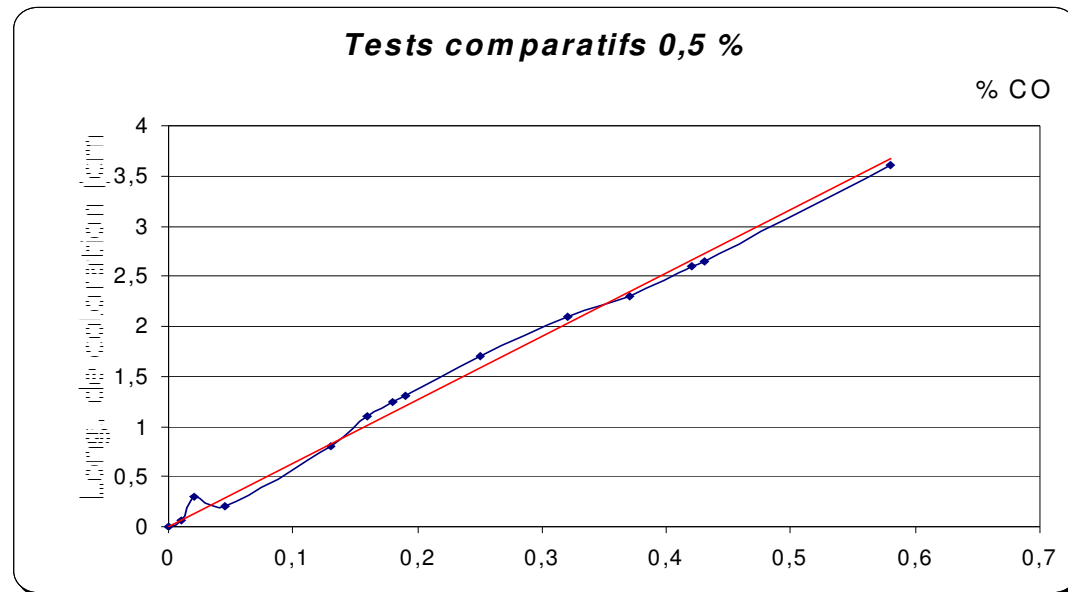
- 1. Placez vous près de la sortie d'échappement**
2. Retirez l'opercule
3. Insérez SANS ATTENDRE le test en le calant dans le pot d'échappement
4. Attendez 3mn... Lisez le résultat.

# FIABILITE

Réalisation U.S.T.L (Université des Sciences et Technologie de Lille)

Les tests effectués ont permis de comparer la fiabilité du TPA avec la spectroscopie infrarouge ayant valeur législative.

Les deux courbes montrent que la relation entre les deux paramètres est bien linéaire.



Test réalisés sur Renault Twingo, Mégane, Clio, Peugeot 206, 306, 205, Ford Ka, Escort, Fiesta, Opel Vectra, Seat Ibiza, ...).



## Pour les Collectivités...

- Meilleur suivi du parc automobile essence et G.P.L.
- Outil simple et fiable permettant une « communication environnementale » grand public plus aisée.
- Produit Innovant ayant un « capital notoriété » important.
- Prévention de la pollution automobile sans investissements lourds (Police Nationale, Gendarmerie,...).

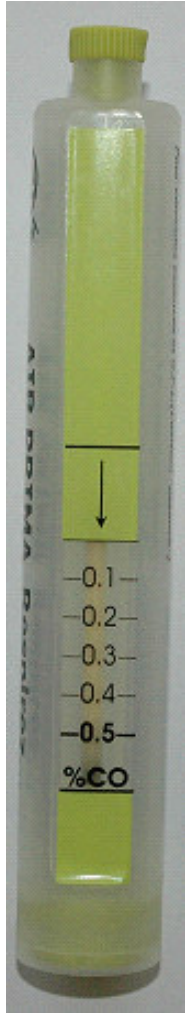
## Pour les Particuliers...

- **Contrôle du système de dépollution**
- **Contrôle avant l'achat d'un véhicule occasion :**  
Etat du système de dépollution (pot catalytique, sonde lambda,...).  
**500 à 1500 € de réparations évitées en cas de litige ! + achat du véhicule**

Une voiture vit au rythme de la conduite de l'automobiliste. Un défaut lié à la pollution automobile peut refléter différents problèmes.

- Mélange Air / carburant défaillant
  - Problème lié au pot catalytique ou à la sonde lambda
  - Système d'injection encrassé
  - Filtre à air défectueux
  - Bougies d'allumage défectueuses
- **Acte environnemental citoyen**

# Le T.P.A. Test de Pollution Automobile permet de ...



- ✓ Surveiller le bon fonctionnement du système de dépollution
- ✓ Suivre le niveau de consommation en carburant
- ✓ Sécuriser le contrôle technique
- ✓ Sécuriser les contrôles des brigades antipollution
- ✓ Prévenir de la pollution automobile

## Contacts



Parc Scientifique Haute Borne / Centre Innovation C.I.E.L.

5 rue Héloïse

59650 VILLENEUVE D'ASCQ

Nicolas TRIKI

Tél. : 03 28 76 14 86

Mobile : 06 61 99 50 50

[contact@air-prima.com](mailto:contact@air-prima.com)

[www.air-prima.com](http://www.air-prima.com)

---

**Respirez...**