

**Mode opératoire pour la vérification des sécurités internes  
de l'analyseur MICRO LEAD et contrôle interne  
périodique. (AM du 21 mai 2010)**

Analyseur en service

La manipulation ne nécessite de matériel sauf un analyseur



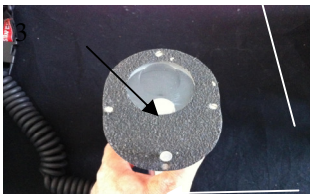
**La manipulation doit être effectuée  
devant un miroir**

L'analyseur dispose des dispositifs suivants:  
Gâchette, Palpeur avant, obturateur et voyant  
Lumineux de position de l'obturateur.



Le contrôle consiste à vérifier le bon  
fonctionnement de ces dispositifs.

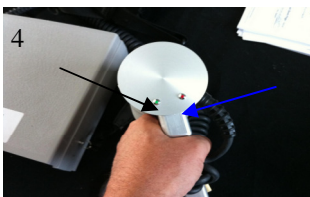
Cadenas sur la gâchette, si on appui avec un outil sur  
le palpeur, l'obturateur ne doit pas s'ouvrir.



On enlève le cadenas, on appui sur le palpeur et sur la  
gâchette, l'obturateur s'ouvre et se referme quand on  
libère le palpeur.

Quand l'obturateur est fermé, le voyant est vert

Quand l'obturateur est ouvert, le voyant est rouge



**Si une de ces sécurités ne fonctionne pas  
convenablement, je contacte immédiatement  
la société ARELCO**

Contrôle réalisé le:

Par la PCR :

Appareil n°

Source n°

Signature