



Comment mesurer le pH d'une solution à l'aide du papier-pH ?

publié le 03/11/2014 - mis à jour le 29/08/2017

Comment mesurer le pH d'une solution à l'aide du papier-pH ?

L'article ci-dessous décrit la mesure du pH à l'aide du papier-pH d'une solution de vinaigre en exemple.

[Vidéo explicative :](#)

(être patient pour le démarrage !)



(durée 01:04) (MPEG4 de 5.2 Mo)

[Images extraites de la vidéo :](#)

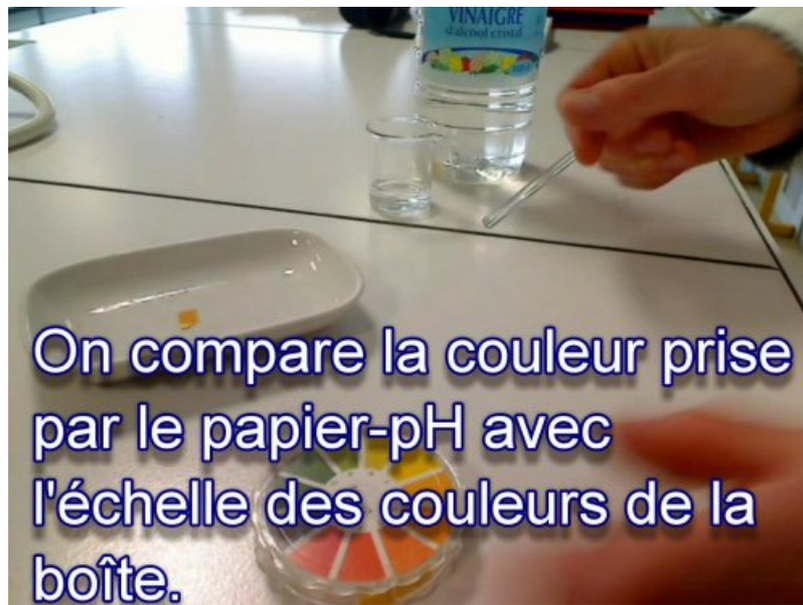




On pose le morceau de papier-pH sur une soucoupe.

On prélève quelques gouttes de la solution dont on veut déterminer le pH à l'aide d'une baguette en verre.

On dépose ces gouttes de solution sur le morceau de papier-pH.





Document joint

 mesure_ph_site (AVI de 4 Mo)

 **Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.