

Kongopapier

de

Bei dem Kongopapier handelt es sich um ein einfaches, vollimprägniertes pH-Indikatorpapier, mit deren Hilfe keine eigentlichen pH-Bestimmungen, sondern nur pH-Einstellungen bei speziellen chemischen Arbeitsabläufen vorgenommen werden kann.

Gefahrenhinweise:

Informationen zu Gefahren finden Sie auf dem Außenetikett und im Sicherheitsdatenblatt. Das Sicherheitsdatenblatt können Sie unter www.mn-net.com/SDS herunterladen.

Messbereich:

pH 5,0–3,0

Farbumschlag:

rot nach blau

Entsorgung:

Informationen zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Das Sicherheitsdatenblatt können Sie unter www.mn-net.com/SDS herunterladen.

Lagerbedingungen:

Testpapier vor Sonnenlicht und Feuchtigkeit schützen. Packung kühl und trocken aufbewahren (Lagertemperatur 4–30 °C)

MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG · Valencienner Str. 11 · 52355 Düren · Deutschland

Tel.: +49 24 21 969-0 · info@mn-net.com · www.mn-net.com

Schweiz: MACHEREY-NAGEL AG · Hirsackerstr. 7 · 4702 Oensingen · Schweiz

Tel.: 062 388 55 00 · sales-ch@mn-net.com

PD 10906/A042751/90702-03-04-05/1141

Congo paper

en

Congo paper is a simple, completely impregnated indicator paper, which do not allow exact pH determinations, but pH adjustments during special chemical procedures.

Safety precautions:

Information regarding safety can be found on the box' label and in the safety data sheet. You can download the SDS from www.mn-net.com/SDS.

Measuring range:

pH 5.0–3.0

Color change:

red to blue

Disposal:

Information regarding disposal can be found in the safety data sheet. You can download the SDS from www.mn-net.com/SDS.

Storage:

Avoid exposing test paper to sunlight and moisture. Keep cool and dry (storage temperature 4–30 °C).

Papier Congo

fr

Le papier Congo est un papier pH simple, totalement imprégné d'indicateur, à l'aide duquel il n'est pas possible de procéder à de véritables déterminations du pH et qui permet seulement des ajustages du pH lors de processus chimiques particuliers.

Conseils de sécurité :

Vous trouverez des informations sur les risques sur l'étiquette de l'emballage et dans la fiche de données de sécurité. Vous trouverez la fiche de données de sécurité sur le site www.mn-net.com/SDS pour la télécharger.

Domaine de mesure :

pH 5,0–3,0

Changement de couleur :

Passé du rouge au bleu

Élimination :

Vous trouverez des informations concernant l'élimination des produits dans la fiche de données de sécurité. Vous trouverez la fiche de données de sécurité sur le site www.mn-net.com/SDS pour la télécharger.

Conservation :

Ne pas exposer le papier test à la lumière du soleil ni à l'humidité. Conserver la boîte dans un endroit frais et sec (température de stockage 4–30 °C).

MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG · Valenciennr Str. 11 · 52355 Düren · Allemagne

Tél. : +49 24 21 969-0 · info@mn-net.com · www.mn-net.com

France : MACHEREY-NAGEL SAS · 1, rue Gutenberg – BP135 · 67720 Hoerdtsheim · France

Tél. : 03 88 68 22 68 · sales-fr@mn-net.com

MACHEREY-NAGEL SAS (Société par Actions Simplifiée) au capital de 186600 €

Siret 379 859 531 00020 · RCS Strasbourg B379859531 · N° intracommunautaire FR04 379 859 531

Congopapier

nl

Bij congopapier gaat het om een eenvoudig, volledig geïmpregneerd pH-indicatorpapier, met behulp waarvan geen eigenlijke pH-waarden worden bepaald, maar waarmee alleen de instelling van de pH bij speciale chemische processen kan worden gedaan.

Veiligheidsadviezen:

Informatie over de gevaren vindt u op het verpakkingsetiket en het veiligheidsinformatieblad. U kunt het veiligheidsinformatieblad downloaden van www.mn-net.com/SDS.

Meetbereik:

pH 5,0–3,0

Kleuromslag:

rood na blauw

Verwijdering:

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor informatie over de afvoer. U kunt het veiligheidsinformatieblad downloaden van www.mn-net.com/SDS.

Opslagcondities:

Testpapier tegen zonlicht en vocht beschermen. Verpakking koel en droog bewaren. (Opslagtemperatuur 4–30 °C).

Cartina al rosso congo

La cartina al rosso congo è un tipo di cartina semplice e completamente impregnata che non consente la determinazione esatta del pH ma la sua regolazione per speciali procedure chimiche.

Consigli di sicurezza:

Per informazioni sui pericoli, leggere l'etichetta esterna e consultare la scheda di sicurezza. La scheda di sicurezza può essere scaricata dal sito www.mn-net.com/SDS.

Range di misura:

pH da 5,0 a 3,0

Variazione di colore:

da rosso a blu

Smaltimento:

Per informazioni sullo smaltimento, consultare la scheda di sicurezza. La scheda di sicurezza può essere scaricata dal sito www.mn-net.com/SDS.

Magazzinaggio e conservabilità:

Proteggere la cartina di prova dal sole e dall'umido. Conservare la confezione in un luogo fresco e secco (la temperatura di magazzinaggio 4–30 °C).

Papel congo

El papel congo es un papel indicador de pH sencillo, completamente impregnado, concebido no para realizar determinaciones de pH sino ajustes de pH en procesos químicos especiales.

Precauciones de seguridad:

Encontrará la información sobre los riesgos en la etiqueta exterior y en la ficha de datos de seguridad. Puede descargar la ficha de datos de seguridad en www.mn-net.com/SDS.

Rango de medida:

pH 5,0–3,0

Viraje de color:

Rojo a azul

Eliminación:

Consulte la información sobre la eliminación en la ficha de datos de seguridad. Puede descargar la ficha de datos de seguridad en www.mn-net.com/SDS.

Almacenamiento:

Proteja el papel reactivo de la luz solar y la humedad. Guarde el envase en condiciones frescos y secas (temperatura de almacenamiento 4–30 °C).