

Normes	Date de publication
<p><a href="#">EN ISO 17892-10:2018</a> (WI=00341111) Reconnaissance et essais géotechniques - <b>Essais de laboratoire des sols</b> - Partie 10: Essai de cisaillement direct (ISO 17892-10:2018)</p>	2018-12-19
<p><a href="#">EN ISO 17892-11:2019</a> (WI=00341112) Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 11: Essais de perméabilité (ISO 17892-11:2019)</p>	2019-02-27
<p><a href="#">EN ISO 17892-12:2018</a> (WI=00341113) Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 12: Détermination des limites de liquidité et de plasticité (ISO 17892-12:2018)</p>	2018-07-11
<p><a href="#">EN ISO 17892-12:2018/A1:2021</a> (WI=00341135) Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 12: Détermination des limites de liquidité et de plasticité - Amendement 1 (ISO 17892-12:2018/Amd 1:2021)</p>	2021-09-08
<p><a href="#">EN ISO 17892-12:2018/A2:2022</a> (WI=00341137) Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 12: Détermination des limites de liquidité et de plasticité - Amendement 2 (ISO 17892-12:2018/Amd 2:2022)</p>	2022-03-16
<p><a href="#">EN ISO 17892-1:2014</a> (WI=00341073) Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 1: Détermination de la teneur en eau (ISO 17892-1:2014)</p>	2014-12-03
<p><a href="#">EN ISO 17892-1:2014/A1:2022</a> (WI=00341136) Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 1: Détermination de la teneur en eau - Amendement 1 (ISO 17892-1:2014/Amd 1:2022)</p>	2022-05-18
<p><a href="#">EN ISO 17892-2:2014</a> (WI=00341074) Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 2: Détermination de la masse volumique d'un sol fin (ISO 17892-2:2014)</p>	2014-12-03
<p><a href="#">EN ISO 17892-3:2015</a> (WI=00341075) Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 3: Détermination de la masse volumique des particules solides (ISO 17892-3:2015)</p>	2015-12-16

<p><b><a href="#">EN ISO 17892-4:2016</a></b> (WI=00341076)  Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 4: Détermination de la distribution granulométrie des particules (ISO 17892-4:2016)</p>	2016-11-30
<p><b><a href="#">EN ISO 17892-5:2017</a></b> (WI=00341077)  Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 5: Essai de chargement par palier à l'oedomètre (ISO 17892-5:2017)</p>	2017-03-22
<p><b><a href="#">EN ISO 17892-6:2017</a></b> (WI=00341078)  Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 6: Essai de pénétration de cône (ISO 17892-6:2017)</p>	2017-03-22
<p><b><a href="#">EN ISO 17892-7:2018</a></b> (WI=00341115)  Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 7: Essai de compression uniaxiale (ISO 17892-7:2017)</p>	2018-02-14
<p><b><a href="#">EN ISO 17892-8:2018</a></b> (WI=00341116)  Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 8: Essai triaxial non consolidé non drainé (ISO 17892-8:2018)</p>	2018-03-21
<p><b><a href="#">EN ISO 17892-9:2018</a></b> (WI=00341117)  Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 9: Essais en compression à l'appareil triaxial consolidés sur sols saturés (ISO 17892-9:2018)</p>	2018-04-04