

Pages liminaires

À enlever		À insérer	
Pages	Date	Pages	Date
Répertoire des mises à jour Faux titre et Dépôt légal Modification et information Introduction iii et iv Liste des personnes-ressources	Septembre 2011 Décembre 2011	Répertoire des mises à jour Faux titre et Dépôt légal Modification et information Introduction iii et iv Liste des personnes-ressources	Juin 2012 Décembre 2012

Pages des sections du recueil

Section	Méthode	À enlever		À insérer		Remarques
		Pages	Date	Pages	Date	
—	Général					La mise à jour a permis d'améliorer la mise en page et de corriger les coquilles.
1	Table des matières	1 à 4	2011 12 15	1 à 4	2012 12 15	Actualisation de la table des matières.
	LC 21-010	1 à 5	2010 12 15	1 à 5	2012 12 15	Actualisation du vocabulaire : « gravière » remplacé par « sablière ». Harmonisation de la définition de « grosseur nominale maximale » avec celles des autres méthodes.
	LC 21-015	1 à 6	2003 12 15	1 à 6	2012 12 15	Modification de la mise en page.
	LC 21-040	1 à 8	2006 12 15	1 à 9	2012 12 15	Modification de la mise en page. Tableau 1 : ajout d'une note pour définir la dimension nominale maximale des granulats.
	LC 21-060	1 à 7	2011 12 15	1 à 7	2012 12 15	Section 8.1 : correction des unités pour la masse volumique de l'eau pure à 23 °C.
	LC 21-065	1 à 8	2011 12 15	1 à 9	2012 12 15	Section 1 « Objet » : ajout d'un arbre décisionnel.
	LC 21-080	1 à 4	2010 12 15	1 à 4	2012 12 15	Retrait d'un indice oublié lors d'une mise à jour précédente.
	LC 21-201	1 à 3	2011 12 15	1 à 3	2012 12 15	Modification du titre de la section 5 « Prise d'essai » par « Préparation de l'échantillon ». Tableau 1 : uniformisation du vocabulaire utilisé avec celui de la méthode LC 21-010.
	LC 21-260	1 à 6	2011 12 15	1 à 6	2012 12 15	Remplacement du titre de la section 5 « Échantillon » par « Préparation de l'échantillon ».
	LC 21-901	1 à 5	2011-12-15	1 à 5	2012 12 15	Modification d'un paramètre dans l'équation 1 (BB par EB).

16<sup>e</sup> mise à jour du *Recueil des méthodes d'essai LC*

2012 12 15

Section	Méthode	À enlever		À insérer		Remarques
		Pages	Date	Pages	Date	
2	Table des matières	1 à 3	2011 12 15	1 à 3	2012 12 15	Actualisation de la table des matières.
	LC 22-001	1 à 7	2010 12 15	1 à 7	2012 12 15	Modification du titre de la méthode. Actualisation du vocabulaire : « gravière » remplacé par « sablière ». Section 2 « Références » : actualisation des références et de leur présentation. Section 7 « Détermination de la masse volumique sèche maximale » : nouvelle formulation de la manière d'atteindre la masse volumique sèche maximale. Section 9 « Calculs » : remplacement du « Pourcentage d'augmentation » par « Écart ». Modifications de l'annexe B (titre, modification du calcul et note 1).
	LC 22-002	1 à 3	2011 12 15	1 à 3	2012 12 15	Section 2 « Références » : actualisation des références et de leur présentation. Section 5.1 « Nucléodensimètre » : actualisation des références.
	LC 22-003	1 à 6	2011 12 15	1 à 6	2012 12 15	Section 2 « Références » : actualisation des références et de leur présentation. Section 5.1 « Nucléodensimètre » : actualisation des références.
3	Table des matières	1 à 4	2011 12 15	1 à 4	2012 12 15	Actualisation de la table des matières.
	LC 25-009	1 à 5	2011 12 15	1 à 5	2012 12 15	Section 4 « Appareillage » : ajout d'une tolérance sur la vitesse de rotation de la table agitatrice.
4	Table des matières	1 à 8	2011 12 15	1 à 8	2012 12 15	Actualisation de la table des matières.
	LC 26-001	1 à 4	97 05 20	1 à 4	2012 12 15	Section 1 « Objet » : retrait du EG-10 des exclusions. Section 5.3 « Bain à température constante » : uniformisation de la hauteur des supports à 10 mm. Section 6 « Mode opératoire » : retrait de la quantité d'enrobé remplacée par une référence à la méthode LC 26-020.
	LC 26-003	1 à 12	2011 12 15	1 à 12	2012 12 15	Section 6.1 « Enrobés préparés en laboratoire » : précision de la température de chauffage.
	LC 26-006	1 à 8	2011 12 15	1 à 8	2012 12 15	Modification de la température pour l'étuve.
	LC 26-007	1 à 5	2010 12 15	1 à 5	2012 12 15	Modification de la température pour l'étuve.

**16<sup>e</sup> mise à jour du *Recueil des méthodes d'essai LC***

**2012 12 15**

Section	Méthode	À enlever		À insérer		Remarques
		Pages	Date	Pages	Date	
4	LC 26-010	1 à 6	2002 12 15	1 à 6	2012 12 15	Section 5.4 « Spatule » : permettre l'utilisation simultanée des lampes infra-rouges et d'un produit antiadhérent.
	LC 26-045	1 à 20	2011-12-15	1 à 20	2012 12 15	Section 8.2 : modification ayant pour but de faciliter l'évacuation de l'air lors de l'agitation des récipients. Sections 9.1.1 et 9.1.2 : modification du rapport de la masse volumique de l'eau.
	LC 26-100	1 à 9	2011 12 15	1 à 9	2012 12 15	Section 7.2 dans la note : ajout de la notion d'un facteur de correction.
	LC 26-110	1 à 13	2002 12 15	1 à 10	2012 12 15	Section 2 « Références » : modification des références (LC 26-350 remplacée par LC 26-007).
	LC 26-150	1 à 11	2011 12 15	1 à 11	2012 12 15	Section 6.1 « Enrobés préparés en laboratoire » : ajout de la température maximale de chauffage des granulats.
	LC 26-250	1 à 5	97 05 20	1 à 5	2012 12 15	Retrait de la signature et amélioration du graphisme.
	LC 26-400	1 à 15	2011 12 15	1 à 15	2012 12 15	Section 5.3 « Appareils de malaxage » : ajout d'une note servant à limiter le temps de malaxage afin de limiter la production de particules fines et le bris de gros granulats. Section 6.2 « Préparation des granulats et du bitume » : ajout de la température maximale de chauffage des granulats. Section 6.3 « Préparation des enrobés » : ajout dans le but de limiter le temps de malaxage afin de limiter la production de particules fines et le bris de gros granulats.
	LC 26-900	1 à 13	2010 12 15	1 à 13	2012 12 15	Section 2 « Références » : modification des références (LC 26-350 remplacée par LC 26-007).
	LC 26-950	1 à 3	97 05 20	1 et 2	2012 12 15	Retrait de la signature et amélioration du graphisme.

