

## Document technique de l'AMA – TD2019INDEX

Document n°:	TD2019INDEX	Version n°:	4.0
Rédaction:	AMA	Approuvé par:	AMA
Date d'approbation:	4 novembre 2019	Date d'entrée en vigueur:	4 novembre 2019

### Index des documents techniques de l'AMA

Cet index liste les documents techniques par ordre alphabétique.

Titre	N° de document	N° de version	Date d'entrée en vigueur*
Exigences et procédures de l'Unité de gestion du passeport de l'athlète	<a href="#">TD2019APMU</a>	1.0	1er mars 2019
Exigences liées aux analyses de sang pour le Passeport biologique de l'athlète	<a href="#">TD2019BAR</a>	1.0	1er juin 2019
Rapport et la gestion des résultats pour la gonadotrophine chorionique humaine (hCG) et l'hormone lutéinisante (LH) urinaires chez les sportifs masculins	<a href="#">TD2019CG/LH</a>	1.0	1er mars 2019
Limites de décision pour la quantification confirmatoire des substances à seuil	<a href="#">TD2019DL</a>	2.0	1er septembre 2019
Détection des formes synthétiques des stéroïdes anabolisants androgéniques endogènes par GC-C-IRMS	<a href="#">TD2019IRMS</a>	1.0	1er mars 2019
Stéroïdes anabolisants androgéniques endogènes - Mesure et rapport	<a href="#">TD2018EAAS</a>	1.0	1er septembre 2018
Harmonisation de l'analyse et des rapports relatifs aux 19-norstéroïdes apparentés à la nandrolone	<a href="#">TD2019NA</a>	1.0	1er mars 2019
Harmonisation de l'analyse et des rapports des agents stimulants de l'érythropoïèse (ASE) par des techniques d'électrophorèse	<a href="#">TD2014EPO</a>	1.0	1er septembre 2014
Application des immunoessais différentiels des isoformes pour la détection de l'hormone de croissance (hGH) dans les analyses antidopage	<a href="#">TD2019GH</a>	1.0	15 mai 2019
Critères minimum applicables à la confirmation par chromatographie et spectrométrie de masse de l'identité des analytes à des fins de contrôle du dopage.	<a href="#">TD2015IDCR</a>	1.0	1er septembre 2015
Documentation du laboratoire	<a href="#">TD2019LDOC</a>	1.0	4 novembre 2019
Chaîne de possession interne au laboratoire	<a href="#">TD2009LCOC</a>	1.0	1er janvier 2009
Niveaux minimaux de performance requis pour la détection et l'identification des substances sans seuil	<a href="#">TD2019MRPL</a>	1.0	15 mai 2019

\* **Date limite de mise en application**