

「水道用薬品の評価のための試験方法ガイドラインについて」 (平成 12 年 3 月 31 日付衛水第 21 号)

(下線の部分は改正部分)

改正後 (新)	改正前 (旧)																		
<p>(別添)</p> <p>水道用薬品類の評価のための試験方法ガイドライン</p> <p>平成 16 年 3 月 (最終改正平成 <u>27</u> 年 3 月)</p> <p>厚生労働省健康局水道課</p> <p>1 はじめに (略) 今般、平成 <u>27</u> 年 3 月に「水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法等の一部を改正する件」(平成 <u>27</u> 年厚生労働省告示第 <u>56</u> 号)により、検査方法の一部改正が行われたため、本ガイドラインについても所要の改正を行うものである。 (略)</p> <p>2～6</p> <p>7 各評価項目ごとの試験方法等</p> <p>7.1 各評価項目ごとの試験方法 (略)</p> <p>表 2 各評価項目ごとの試験方法一覧</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項 目</th> <th>試験方法</th> <th>告示・通知</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(中略)</td> <td>(中略)</td> <td>(中略)</td> </tr> <tr> <td>フェノール類</td> <td>固相抽出ー誘導体化ーガスクロマトグラ</td> <td>同上</td> </tr> </tbody> </table>	項 目	試験方法	告示・通知	(中略)	(中略)	(中略)	フェノール類	固相抽出ー誘導体化ーガスクロマトグラ	同上	<p>(別添)</p> <p>水道用薬品類の評価のための試験方法ガイドライン</p> <p>平成 16 年 3 月 (最終改正平成 <u>26</u> 年 3 月)</p> <p>厚生労働省健康局水道課</p> <p>1 はじめに (略) 今般、平成 <u>26</u> 年 3 月に「水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法等の一部を改正する件」(平成 <u>26</u> 年厚生労働省告示第 <u>147</u> 号)により、検査方法の一部改正が行われたため、本ガイドラインについても所要の改正を行うものである。 (略)</p> <p>2～6</p> <p>7 各評価項目ごとの試験方法等</p> <p>7.1 各評価項目ごとの試験方法 (略)</p> <p>表 2 各評価項目ごとの試験方法一覧</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項 目</th> <th>試験方法</th> <th>告示・通知</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(中略)</td> <td>(中略)</td> <td>(中略)</td> </tr> <tr> <td>フェノール類</td> <td>固相抽出ー誘導体化ーガスクロマトグラ</td> <td>同上</td> </tr> </tbody> </table>	項 目	試験方法	告示・通知	(中略)	(中略)	(中略)	フェノール類	固相抽出ー誘導体化ーガスクロマトグラ	同上
項 目	試験方法	告示・通知																	
(中略)	(中略)	(中略)																	
フェノール類	固相抽出ー誘導体化ーガスクロマトグラ	同上																	
項 目	試験方法	告示・通知																	
(中略)	(中略)	(中略)																	
フェノール類	固相抽出ー誘導体化ーガスクロマトグラ	同上																	

	フー質量分析法 固相抽出ー液体クロ マトグラフー質量分 析法			フー質量分析法	
(中略)	(中略)	(中略)	(中略)	(中略)	(中略)
7.2 (略)	参考資料 (略)		7.2 (略)	参考資料 (略)	