

要 約

1 表題

2-ハイドロキシ-4-メトキシベンゾフェノンのヒメダカ(*Oryzias latipes*)に対する
魚類急性毒性試験

2 試験結果

各実験期間における半数致死濃度 (LC50 値) を以下に示した。

なお、実験開始 24, 48 及び 72 時間後は設定濃度を用い、96 時間後は測定濃度を用いて求めた。

24 時間 LC50 値：	>5.50 mg/L	
最大無作用濃度 (NOEC)：	1.43 mg/L	
最小作用濃度 (LOEC)：	2.00 mg/L	
48 時間 LC50 値：	4.60 mg/L	(片対数グラフ)
最大無作用濃度 (NOEC)：	1.43 mg/L	
最小作用濃度 (LOEC)：	2.00 mg/L	
72 時間 LC50 値：	4.60 mg/L	(片対数グラフ)
最大無作用濃度 (NOEC)：	1.43 mg/L	
最小作用濃度 (LOEC)：	2.00 mg/L	
96 時間 LC50 値：	3.80 mg/L	(片対数グラフ)
最大無作用濃度 (NOEC)：	0.72 mg/L	
最小作用濃度 (LOEC)：	1.05 mg/L	