

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1 ข้อมูลการดูดกลืนรังสีอินฟราเรดของสารประกอบ 2-hydroxy-3-chloromethyl-5-methylbenzaldehyde	16
2 ข้อมูลการดูดกลืนรังสีอินฟราเรดของสารประกอบ <i>N</i> -(2-hydroxybenzyl)glycine ethyl ester	17
3 ข้อมูลการดูดกลืนรังสีอินฟราเรดของสารประกอบ Methyl 2 - ((2 - hydroxy - 5 - methyl - 3 - ((pyridine - 2 -ylmethylamino)methyl)benzyl)(2 - hydroxybenzyl)amino] - acetate (HHPBMA)	18
4 ข้อมูลการดูดกลืนรังสีอินฟราเรดของสารประกอบ Methyl 2 - ((2 - hydroxy - 5 - methyl - 3 - ((2 - amino - 2 - oxoethyl)pyridin - 2 - ylmethylamino)methyl)benzyl)(2 - hydroxybenzyl)amino] - acetate [H ₂ L]	19
5 แสดงข้อมูลการดูดกลืนแสงสูงสุดของสารประกอบเชิงซ้อน (1)	29
6 แสดงข้อมูลการดูดกลืนแสงสูงสุดของสารประกอบเชิงซ้อน (2)	30