

附表：

系爭藥品與系爭專利請求項 1 原告所提比對分析表

編號	系爭專利請求項 1	系爭藥品內容	文義比對結果
1A	一種用於治療患有異質接合家族性血膽固醇過多症之病患之異質接合家族性血膽固醇過多症之醫藥組合物，其包括	<ul style="list-style-type: none"> ● 系爭藥品適應症為「原發性高膽固醇血症」 ● 系爭藥品適應症之目標病人族群包括「混合型血脂異常病人」 ● 「混合型血脂異常病人」涵蓋「異質接合家族性血膽固醇過多症之病患」 	落入
1B	治療有效量之(E)-7-[4-(4-氟苯基)-6-異丙基-2-[甲基(甲基磺醯基)胺基]嘧啶-5-基](3R,5S)-3,5-二羥基庚-6-烯酸或其醫藥可接受性鹽及	<ul style="list-style-type: none"> ● 系爭藥品活性成分之一為 Rosuvastatin calcium ● Rosuvastatin calcium 即為「(E)-7-[4-(4-氟苯基)-6-異丙基-2-[甲基(甲基磺醯基)胺基]嘧啶-5-基](3R,5S)-3,5-二羥基庚-6-烯酸」之鈣鹽 	落入
1C	醫藥可接受性載體	<ul style="list-style-type: none"> ● 藥品均含有醫藥可接受性載體或賦形劑，且被告所附之未侵害專利權聲明書未否認之 	相同

系爭藥品與系爭專利請求項 5 原告所提比對分析表

編號	系爭專利請求項 5	系爭藥品內容	文義比對結果
5A	如申請專利範圍第 1 至 3 項中任一項之醫藥組合物	<ul style="list-style-type: none"> ● 同編號 1A 至 1C 之說明 	落入
5B	其中使用(E)-7-[4-(4-氟苯基)-6-異丙基-2-[甲基(甲基磺醯基)胺基]嘧啶-5-基](3R,5S)-3,5-二羥基庚-6-烯酸之鈣鹽	<ul style="list-style-type: none"> ● 系爭藥品活性成分之一為 Rosuvastatin calcium ● Rosuvastatin calcium 即為「(E)-7-[4-(4-氟苯基)-6-異丙基-2-[甲基(甲基磺醯基)胺基]嘧啶-5-基](3R,5S)-3,5-二羥基庚-6-烯酸」之鈣鹽 	相同

系爭藥品與系爭專利請求項 8 原告所提比對分析表

編號	系爭專利請求項 8	系爭藥品內容	文義比對結果
8A	<p>一種用於對患有異質接合家族性血膽固醇過多症之病患降低 LDL-C、升高 HDL-C、降低 Apo B 及升高 Apo A-I 之醫藥組合物醫藥</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 系爭藥品適應症為「原發性高膽固醇血症」 ● 系爭藥品適應症之目標病人族群包括「混合型血脂異常病人」 ● 「混合型血脂異常病人」涵蓋「異質接合家族性血膽固醇過多症之病患」 ● 根據專利藥品仿單（原證 9-1、9-2 號），活性成分 Rosuvastatin calcium 係用於降低原發性高膽固醇血症（異型接合子家族型及非家族型）患者已升高的總膽固醇、低密度脂蛋白膽固醇(LDL-C)、脂蛋白元 B(Apo B)濃度，並增加高密度脂蛋白膽固醇(HDL-C) ● 根據系爭藥品仿單擬稿（參原證 5 號），系爭藥品用於混合型血脂異常病人可降低低密度脂蛋白(LDL-C)、脂蛋白元(Apo-B)，以及提升高密度脂蛋白膽固醇(HDL-C) 	落入
8B	<p>其包括治療有效量之(E)-7-[4-(4-氟苯基)-6-異丙基-2-[甲基(甲基磺醯基)胺基]嘧啶-5-基](3R,5S)-3,5-二羥基庚-6-烯酸或其醫藥可接受性鹽及</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 系爭藥品活性成分之一為 Rosuvastatin calcium ● Rosuvastatin calcium 即為「(E)-7-[4-(4-氟苯基)-6-異丙基-2-[甲基(甲基磺醯基)胺基]嘧啶-5-基](3R,5S)-3,5-二羥基庚-6-烯酸」之鈣鹽 	落入
8C	<p>可接受性載體</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 藥品均含有非活性成分之醫藥可接受性載體或賦形劑 	相同