

人工水晶體

特材代碼	特材品名	產品特性	副作用	與健保給付品項之療效比較
FALSNWAVE2A2	ZA9003 TECNIS 前導波透明非球面	本產品是一種紫外線吸收型後房人工水晶體，本產品主要放至於晶狀體囊袋內並替代天然水晶體的光學功能，並且矯正角膜像差。本產品包括一項光學部後邊緣為方型，該設計用以提供一個 360 度的屏障，光學部邊緣採用磨砂設計，以降低潛在邊緣眩光的影響。	1.人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。 2.如同其他一般手術也具有危險性，白內障手術與水晶體植入術可能引發的併發症如下(不限於下列反應)：角膜內皮細胞受損、眼內炎、視網膜剝落、玻璃體炎、囊狀黃斑部水腫、角膜水腫、瞳孔閉鎖、睫狀體炎、虹膜脫出。	健保人工水晶體僅提供度術矯正，無法矯正球面像差，提升功能性視力。
FALSNMULT3A2	ZMB00 TECNIS 前導波透明非球面	1. 白內障術後，做為自然晶體替代之用。 2. 增加遠近可視範圍，可有效降低白內障手術後對眼鏡的依賴程度。 3. 本產品亦可用於近視、遠視或老花眼屈光矯正之用。	1.多焦點人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。 2. 使用功能型人工水晶體白內障手術與一般白內障手術術前、術後之投藥、複診、保養及活動限制之注意事項並無不同，請確實遵照醫囑進行術後護理照顧。手術後任何時間，若有眼睛刺痛、紅癢、發炎、流膿或淚流不止的情況應儘速複診、就醫。 3. 多焦點人工水晶體因不同設計而在手術後有不同程度的光學適應期或夜間眩光，但大多會日漸改善	健保人工水晶體僅提供度術矯正，無法矯正球面像差，提升功能性視力；無法增加近視力，改善白內障術後老花眼症狀。

FALSNT0RC1A2	ZCT100:400 前導波非球面散光矯	<p>本產品是一種紫外線吸收型後房人工水晶體，本產品主要放至於晶狀體囊袋內並替代天然水晶體的光學功能，並且矯正角膜像差及散光度數。本產品包括一項光學部後邊緣為方型，該設計用以提供一個 360 度的屏障，光學部邊緣採用磨砂設計，以降低潛在邊緣眩光的影響。適用於無晶體眼、有老花眼或無老花眼的成年患者，減低術後散光度數殘留。</p>	<p>1.多焦點人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</p> <p>2. 使用功能型人工水晶體白內障手術與一般白內障手術術前、術後之投藥、複診、保養及活動限制之注意事項並無不同，請確實遵照醫囑進行術後護理照顧。手術後任何時間，若有眼睛刺痛、紅癢、發炎、流膿或淚流不止的情況應儘速複診、就醫。</p> <p>3. 多焦點人工水晶體因不同設計而在手術後有不同程度的光學適應期或夜間眩光，但大多會日漸改善</p>	<p>健保人工水晶體僅提供度術矯正，無法矯正球面像差，提升功能性視力；亦法矯正角膜殘留散光。</p>
FALSNWAVE6B9	MI60 優視微切口非球面人工水晶		<p>1.人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</p> <p>2.如同其他一般手術也具有危險性，白內障手術與水晶體植入術可能引發的併發症如下(不限於下列反應)：角膜內皮細胞受損、眼內炎、視網膜剝落、玻璃體炎、囊狀黃斑部水腫、角膜水腫、瞳孔閉鎖、睫狀體炎、虹膜脫出。</p>	
FALSNMULT3A2	ZKB00 TECNIS+2.75D 前導波透明	<p>1. 白內障術後，做為自然晶體替代之用。</p> <p>2. 增加遠近可視範圍，可有效降低白內障手術後對眼鏡的依賴程度。</p> <p>3. 本產品亦可用於近視、遠視或老花眼屈光矯正之用。</p>	<p>1.多焦點人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</p> <p>2. 使用功能型人工水晶體白內障手術與一般白內障手術術前、術後之投藥、複診、保養及活動限制之注意事項並無不同，請確實遵照醫囑進行術後護理照顧。手術後任何時間，若有眼睛刺痛、紅癢、發炎、流膿或淚流不止的情況應儘速複診、就醫。</p> <p>3. 多焦點人工水晶體因不同設計而在手術後有不同程度的光學適應期或夜間眩光，但大多會日漸改善</p>	<p>健保人工水晶體僅提供度術矯正，無法矯正球面像差，提升功能性視力；無法增加近視力，改善白內障術後老花眼症狀。</p>

FALSNWAVE13Q	404 眉特視人工水晶體"麥德仁"		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</li> <li>2.如同其他一般手術也具有危險性，白內障手術與水晶體植入術可能引發的併發症如下(不限於下列反應)：角膜內皮細胞受損、眼內炎、視網膜剝落、玻璃體炎、囊狀黃斑部水腫、角膜水腫、瞳孔閉鎖、睫狀體炎、虹膜脫出。</li> </ol>	
FALSNMULT14L	LS-313 MF15/MF30 多焦點散光人		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</li> <li>2.如同其他一般手術也具有危險性，白內障手術與水晶體植入術可能引發的併發症如下(不限於下列反應)：角膜內皮細胞受損、眼內炎、視網膜剝落、玻璃體炎、囊狀黃斑部水腫、角膜水腫、瞳孔閉鎖、睫狀體炎、虹膜脫出。</li> </ol>	
FALSNSERV1A2	ZXR00 添視明新視延單片型人工水	<p>本產品是一種紫外線吸收型後房人工水晶體，適用於提供連續範圍內的高品質視力,而不降低遠視力,甚至在低對比度情況下的遠視力。人工水晶體後光學區有一個專利的色散矯正繞射表面，其目的在於矯正色散，從而提高對比敏感度，同時有一個獨特的光柵設計，可延伸視力範圍，在任何光照條件下，本產品的性能與同孔大小無關，這種設計可以減少散光感異常的發生。適用於無晶體眼、有老花眼或無老花眼的成年患者。患者在植入術後可獲得連續範圍內包括遠、中、近距離有效視力，進而降低對眼鏡的依賴程度。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 術後使用自動驗光檢查可能無法給予最佳結果，建議使用最大顯然驗光(Manifest refraction)技術來驗光。</li> <li>2. 實施某些眼部治療或檢查的能力可能受本產品光學設計的影響。</li> <li>3.由於聚焦的圖像和未聚焦的圖像互相疊加，可能出現輕微與人工水晶體有關的視覺反應。這些可能包括夜間環境下在光線周圍出現光暈或眩光的感覺，臨床研究數據顯示，這些現象與單焦點人工水晶體相符。</li> </ol>	<p>健保人工水晶體僅提供度術矯正，無法矯正球面像差，提升功能性視力；無法增加連續性近視力，改善白內障術後老花眼症狀。</p>

FALSNWAVE3HY	XY1 VIVINEX ISERT PRELOADED IO	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 植入器預載式 (Pre-loaded)</li> <li>2. 非球面設計</li> <li>3. 過濾部分藍光</li> </ol>	<p>可能出現的併發症如下：          角膜水腫、角膜炎、角膜內皮損傷、急性角膜代償失調、後彈力層剝離、結膜炎/結膜下出血、前房出血、前房積膿、虹膜損傷、紅膜炎、虹膜沾黏、虹膜脫出、瞳孔異常、葡萄膜炎、睫狀小帶斷裂、睫狀體炎、後囊破損、續發性白內障、玻璃體炎、玻璃體出血/混濁、玻璃體脫出、視網膜組織剝離/圓孔/裂孔等、脈絡膜剝離、脈絡膜出血、黃斑部水腫/變性、猛爆性出血、眼內炎、纖維蛋白析出、續發性青光眼、眼壓升高、低眼壓、色視症、視力功能降低(視力、對比敏感度)、屈光度預測誤差、傷口癒合不全。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 植入器預載式 (Pre-loaded)</li> <li>2. 非球面設計</li> <li>3. 過濾部分藍光</li> </ol>
FALSNMULT2A1	可舒銳視妥非球面多焦點單片型人		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</li> <li>2.如同其他一般手術也具有危險性，白內障手術與水晶體植入術可能引發的併發症如下(不限於下列反應)：角膜內皮細胞受損、眼內炎、視網膜剝落、玻璃體炎、囊狀黃斑部水腫、角膜水腫、瞳孔閉鎖、睫狀體炎、虹膜脫出。</li> </ol>	
FALSNWAVE1A1	可舒視明軟式單片型人工水晶體(		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</li> <li>2.如同其他一般手術也具有危險性，白內障手術與水晶體植入術可能引發的併發症如下(不限於下列反應)：角膜內皮細胞受損、眼內炎、視網膜剝落、玻璃體炎、囊狀黃斑部水腫、角膜水腫、瞳孔閉鎖、睫狀體炎、虹膜脫出。</li> </ol>	

FALSNEWAVE4A2	ZCB00 TECNIS 前導波非球面人工	本產品是一種紫外線吸收型後房人工水晶體，本產品主要放至於晶狀體囊袋內並替代天然水晶體的光學功能，並且矯正角膜像差。本產品包括一項光學部後邊緣為方型，該設計用以提供一個 360 度的屏障，光學部邊緣採用磨砂設計，以降低潛在邊緣眩光的影響。適用於無晶體眼、有老花眼或無老花眼的成年患者，減低術後球面像差殘留，提升功能性視力，增加對比度。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.多焦點人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</li> <li>2. 使用功能型人工水晶體白內障手術與一般白內障手術術前、術後之投藥、複診、保養及活動限制之注意事項並無不同，請確實遵照醫囑進行術後護理照顧。手術後任何時間，若有眼睛刺痛、紅癢、發炎、流膿或淚流不止的情況應儘速複診、就醫。</li> <li>3. 多焦點人工水晶體因不同設計而在手術後有不同程度的光學適應期或夜間眩光，但大多會日漸改善</li> </ol>	健保人工水晶體僅提供度術矯正，無法矯正球面像差，提升功能性視力。
FALSNEWAVE2A1	愛爾康可舒視然 銳視非球面單片型		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</li> <li>2.如同其他一般手術也具有危險性，白內障手術與水晶體植入術可能引發的併發症如下(不限於下列反應)：角膜內皮細胞受損、眼內炎、視網膜剝落、玻璃體炎、囊狀黃斑部水腫、角膜水腫、瞳孔閉鎖、睫狀體炎、虹膜脫出。</li> </ol>	
FALSNT0RC1A1	可舒視立明單片 型軟式人工水晶體		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</li> <li>2.如同其他一般手術也具有危險性，白內障手術與水晶體植入術可能引發的併發症如下(不限於下列反應)：角膜內皮細胞受損、眼內炎、視網膜剝落、玻璃體炎、囊狀黃斑部水腫、角膜水腫、瞳孔閉鎖、睫狀體炎、虹膜脫出。</li> </ol>	

FALSNTORCARY	T-FLEX ASPHERIC HYDROPHILIC LE	可同時矯正患眼合併之散光，散光矯正範圍廣，增加視覺敏銳度。	<p>1.人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</p> <p>2.如同其他一般手術也具有危險性，白內障手術與水晶體植入術可能引發的併發症如下(不限於下列反應)：角膜內皮細胞受損、眼內炎、視網膜剝落、玻璃體炎、囊狀黃斑部水腫、角膜水腫、瞳孔閉鎖、睫狀體炎、虹膜脫出。</p>	健保給付產品無非球面矯正散光設計。
FALSNEWAVE1RY	ASPHERIC INJECTABLE ACRYLIC LE	增加對比敏感度、提高夜間視力品質及夜間活動安全性。	<p>1.人工水晶體的附加功能效果可能會受到病患個人其他眼疾、生理狀況不同而有所差異，選用功能型人工水晶體前應與眼科專科醫師進行完整診斷與諮詢。</p> <p>2.如同其他一般手術也具有危險性，白內障手術與水晶體植入術可能引發的併發症如下(不限於下列反應)：角膜內皮細胞受損、眼內炎、視網膜剝落、玻璃體炎、囊狀黃斑部水腫、角膜水腫、瞳孔閉鎖、睫狀體炎、虹膜脫出。</p>	健保給付產品無非球面設計。