

18 種氨基酸	<p><b>氨基酸—人類生命的起源</b></p> <p>在人類所需的 20 種氨基酸中，珍珠粉中含有最少 18 種以上的氨基酸，而氨基酸是蛋白質的主要組成因子，也是人類探索生命起源的重要關鍵。</p>								
天然牛磺酸	<p>促進神經細胞的蛋白質合成，促進大腦發育與活化，增強血液循環。</p>								
微量元素	<p><b>微量元素—維持健康的保證</b></p> <p>醫學研究證實，微量元素與身體健康息息相關。目前醫學界公認人體必需的微量元素共 15 種，並分散在各種不同的動、植、礦物中。珍珠粉內所含的微量元素種類齊全，是目前最理想的天然微量元素供應物。自古相傳珍珠粉所具備的養顏美容效用，主因則來自於充分提供了身體所需微量元素。</p>								
活化的珍珠鈣	<p>牙齒與骨骼主成份，正常心臟、肌肉收縮級神經感應性，幫助凝血、細胞通透性。</p>								
保健功能	<p>經臨床驗證珍珠粉富含的各種氨基酸（如賴氨酸、色氨酸、苯丙氨酸、甲硫氨酸、蘇氨酸、亮氨酸、異亮氨酸、和纈氨酸等）、微量元素（如鋅 Zn、硒 Se、鎂 Mg、鍺 Ge 等）、有機鈣及小分子；能增強外周血中性白細胞的吞噬功能，提高脾臟抗體形成細胞的比值，並能提高外周血液淋巴細胞百分比；淋巴細胞和單核吞噬細胞是免疫反應的重要活性細胞。實驗證明珍珠粉可以增加這些細胞的數量和功能，可證實珍珠粉具下列功效：</p> <table border="0"> <tr> <td>1.能增強機體免疫功能</td> <td>5.改善神經衰弱</td> </tr> <tr> <td>2.改善微循環</td> <td>6.消除自由基</td> </tr> <tr> <td>3.調節內分泌</td> <td>7.延緩衰老。</td> </tr> <tr> <td>4.營養腦細胞</td> <td></td> </tr> </table>	1.能增強機體免疫功能	5.改善神經衰弱	2.改善微循環	6.消除自由基	3.調節內分泌	7.延緩衰老。	4.營養腦細胞	
1.能增強機體免疫功能	5.改善神經衰弱								
2.改善微循環	6.消除自由基								
3.調節內分泌	7.延緩衰老。								
4.營養腦細胞									
美容效用	<p>在人體生命的新陳代謝活動中，體內的氧會轉化成極不穩定的中間代謝產物—自由基，自由基及其所誘導的脂質過氧化會導致細胞及機體的損傷和衰老。人體過氧化物與蛋白質結合形成脂褐素，隨著年齡的增加人體內的脂褐素隨之增加，導致人體表皮斑的形成。</p> <p>1.珍珠粉富含獨特的抗衰老因數-抗氧化劑-硒元素能提高人體血液中穀胱氨過氧化的活力，阻止體內氧自由基的形成，同時降低血清中丙二醛含量，從而抑制脂褐素的形成，阻止人體表皮色斑的形成。</p> <p>2.珍珠粉含有豐富的珍珠蛋白，易被人體表皮細胞吸收，可增強細胞活力，促進細胞新陳代謝；並且珍珠粉能促使人體的膠原細胞生長，當有外傷、創口時，能促使膠原細胞生長填補空隙，連接組織，促使肌膚再生，保持肌膚柔嫩潤白，光滑完整。</p>								