

| %XS | YS | ZS | X0 | Y0 | Z0 | X1 | Y1 | Z1 | DV | dE*ab | dE*CH | dE*94 | dE*CM | dE*00 | dE*85 | NR | Code | L* | a* | b* | % |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|------------|----|----|-----|---|
| %1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=100, colour difference pairs WA_0100=WANG_PF % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0018305 | 0019258 | 0020167 | 0018321 | 0019222 | 0020053 | 0000510 | 00065 | 00065 | 00060 | 00077 | 00077 | 00115 | 11000000 | (11000_WA) | 51 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0018305 | 0019258 | 0020167 | 0018261 | 0019268 | 0020100 | 0000485 | 00067 | 00067 | 00062 | 00080 | 00081 | 00112 | 11000001 | (11000_WA) | 51 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0018305 | 0019258 | 0020167 | 0018026 | 0018980 | 0019870 | 0000457 | 00068 | 00068 | 00065 | 00062 | 00067 | 00176 | 11000002 | (11000_WA) | 51 | 0 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0018307 | 0019278 | 0020022 | 0018311 | 0019242 | 0020099 | 0000449 | 00064 | 00064 | 00058 | 00074 | 00069 | 00121 | 11000003 | (11000_WA) | 51 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0018307 | 0019278 | 0020022 | 0018272 | 0019192 | 0020123 | 0000527 | 00080 | 00080 | 00078 | 00098 | 00089 | 00147 | 11000004 | (11000_WA) | 51 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0018374 | 0019180 | 0020125 | 0018363 | 0019241 | 0020199 | 0000527 | 00072 | 00072 | 00067 | 00086 | 00090 | 00119 | 11000005 | (11000_WA) | 51 | 0 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0018212 | 0019207 | 0020185 | 0018613 | 0019603 | 0020585 | 0000554 | 00083 | 00083 | 00083 | 00080 | 00087 | 00199 | 11000006 | (11000_WA) | 51 | 0 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0018871 | 0019868 | 0020844 | 0018503 | 0019479 | 0020402 | 0000485 | 00080 | 00080 | 00080 | 00074 | 00081 | 00197 | 11000007 | (11000_WA) | 51 | 0 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0018503 | 0019479 | 0020402 | 0018187 | 0019155 | 0020037 | 0000465 | 00074 | 00074 | 00071 | 00067 | 00072 | 00186 | 11000008 | (11000_WA) | 51 | 0 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0017659 | 0018605 | 0019495 | 0018026 | 0018980 | 0019870 | 0000485 | 00081 | 00081 | 00080 | 00075 | 00082 | 00197 | 11000009 | (11000_WA) | 50 | 0 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0056257 | 0059379 | 0061587 | 0057181 | 0060414 | 0062729 | 0000449 | 00093 | 00093 | 00096 | 00079 | 00079 | 00194 | 11000010 | (11000_WA) | 82 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0056257 | 0059379 | 0061587 | 0055178 | 0058272 | 0060582 | 0000426 | 00097 | 00097 | 00101 | 00084 | 00081 | 00200 | 11000011 | (11000_WA) | 81 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0056328 | 0059369 | 0062193 | 0056050 | 0059195 | 0061796 | 0000441 | 00071 | 00071 | 00066 | 00082 | 00082 | 00119 | 11000012 | (11000_WA) | 81 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0056118 | 0059329 | 0062003 | 0055964 | 0059207 | 0062387 | 0000441 | 00083 | 00083 | 00080 | 00101 | 00083 | 00138 | 11000013 | (11000_WA) | 81 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0056205 | 0059364 | 0062188 | 0056397 | 0059548 | 0061930 | 0000388 | 00078 | 00078 | 00073 | 00091 | 00074 | 00135 | 11000014 | (11000_WA) | 82 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0056205 | 0059364 | 0062188 | 0057365 | 0060633 | 0063530 | 0000496 | 00103 | 00103 | 00109 | 00087 | 00087 | 00208 | 11000015 | (11000_WA) | 82 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0055178 | 0058272 | 0060582 | 0056397 | 0059548 | 0061930 | 0000441 | 00103 | 00103 | 00110 | 00086 | 00085 | 00210 | 11000016 | (11000_WA) | 81 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0056444 | 0059647 | 0062389 | 0056397 | 0059548 | 0061930 | 0000419 | 00069 | 00069 | 00064 | 00080 | 00068 | 00122 | 11000017 | (11000_WA) | 82 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0056444 | 0059647 | 0062389 | 0057365 | 0060633 | 0063530 | 0000426 | 00090 | 00090 | 00091 | 00074 | 00072 | 00191 | 11000018 | (11000_WA) | 82 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0054727 | 0057822 | 0060618 | 0055593 | 0058686 | 0061543 | 0000441 | 00085 | 00085 | 00085 | 00071 | 00071 | 00184 | 11000019 | (11000_WA) | 81 | 0 | 1 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012884 | 0009703 | 0006033 | 0012974 | 0009681 | 0005919 | 0000404 | 00116 | 00116 | 00069 | 00075 | 00070 | 00153 | 11000020 | (11000_WA) | 37 | 27 | 15 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0013075 | 0009770 | 0005852 | 0013186 | 0009832 | 0006009 | 0000449 | 00090 | 00090 | 00071 | 00084 | 00074 | 00148 | 11000021 | (11000_WA) | 38 | 28 | 16 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0013416 | 0010024 | 0006129 | 0013186 | 0009832 | 0006009 | 0000404 | 00071 | 00071 | 00067 | 00070 | 00061 | 00188 | 11000022 | (11000_WA) | 38 | 28 | 15 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0013416 | 0010024 | 0006129 | 0013254 | 0009959 | 0006187 | 0000449 | 00104 | 00104 | 00062 | 00069 | 00063 | 00150 | 11000023 | (11000_WA) | 38 | 27 | 15 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0013186 | 0009832 | 0006009 | 0013130 | 0009873 | 0006111 | 0000380 | 00107 | 00107 | 00063 | 00070 | 00064 | 00149 | 11000024 | (11000_WA) | 38 | 27 | 15 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0013116 | 0009806 | 0005998 | 0013442 | 0010022 | 0006157 | 0000457 | 00094 | 00094 | 00079 | 00084 | 00075 | 00196 | 11000025 | (11000_WA) | 38 | 28 | 15 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0013127 | 0009841 | 0006120 | 0013251 | 0009839 | 0006079 | 0000433 | 00114 | 00114 | 00070 | 00079 | 00073 | 00145 | 11000026 | (11000_WA) | 38 | 28 | 15 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0013083 | 0009744 | 0005948 | 0013120 | 0009837 | 0006072 | 0000380 | 00091 | 00091 | 00057 | 00062 | 00056 | 00158 | 11000027 | (11000_WA) | 37 | 28 | 15 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0013083 | 0009744 | 0005948 | 0012872 | 0009636 | 0005990 | 0000457 | 00109 | 00109 | 00071 | 00078 | 00071 | 00166 | 11000028 | (11000_WA) | 37 | 28 | 15 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0013320 | 0009991 | 0006197 | 0013074 | 0009772 | 0006036 | 0000426 | 00076 | 00076 | 00073 | 00076 | 00067 | 00197 | 11000029 | (11000_WA) | 38 | 27 | 15 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0016118 | 0018738 | 0029966 | 0016366 | 0019023 | 0030319 | 0000433 | 00069 | 00069 | 00066 | 00061 | 00066 | 00180 | 11000030 | (11000_WA) | 51 | -9 | -16 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0016015 | 0018644 | 0029326 | 0016034 | 0018693 | 0029801 | 0000485 | 00096 | 00096 | 00068 | 00074 | 00067 | 00169 | 11000031 | (11000_WA) | 50 | -9 | -15 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0016039 | 0018660 | 0029600 | 0016045 | 0018713 | 0029938 | 0000475 | 00082 | 00082 | 00054 | 00059 | 00057 | 00147 | 11000032 | (11000_WA) | 50 | -9 | -16 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0016034 | 0018693 | 0029801 | 0016127 | 0018728 | 0029939 | 0000449 | 00073 | 00073 | 00059 | 00065 | 00065 | 00116 | 11000033 | (11000_WA) | 50 | -9 | -16 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0016071 | 0018672 | 0029892 | 0016366 | 0019023 | 0030319 | 0000475 | 00079 | 00079 | 00077 | 00072 | 00078 | 00194 | 11000034 | (11000_WA) | 51 | -9 | -16 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0015969 | 0018675 | 0029914 | 0015999 | 0018640 | 0030001 | 0000475 | 00077 | 00077 | 00063 | 00068 | 00067 | 00127 | 11000035 | (11000_WA) | 50 | -9 | -16 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0015969 | 0018675 | 0029914 | 0016085 | 0018733 | 0030114 | 0000475 | 00077 | 00077 | 00064 | 00069 | 00069 | 00126 | 11000036 | (11000_WA) | 50 | -9 | -16 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0016009 | 0018695 | 0030353 | 0016085 | 0018733 | 0030114 | 0000419 | 00085 | 00085 | 00055 | 00061 | 00058 | 00154 | 11000037 | (11000_WA) | 50 | -9 | -16 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0016339 | 0019067 | 0030751 | 0016366 | 0019023 | 0030319 | 0000457 | 00099 | 00099 | 00068 | 00074 | 00073 | 00164 | 11000038 | (11000_WA) | 51 | -9 | -16 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0015444 | 0017979 | 0028878 | 0015723 | 0018311 | 0029361 | 0000457 | 00077 | 00077 | 00075 | 00070 | 00076 | 00191 | 11000039 | (11000_WA) | 50 | -9 | -16 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006170 | 0006268 | 0012242 | 0006134 | 0006233 | 0012344 | 0000404 | 00079 | 00079 | 00053 | 00060 | 00057 | 00165 | 11000040 | (11000_WA) | 30 | 2 | -17 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006220 | 0006310 | 0012443 | 0006099 | 0006193 | 0012278 | 0000419 | 00065 | 00065 | 00060 | 00069 | 00053 | 00180 | 11000041 | (11000_WA) | 30 | 2 | -17 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006187 | 0006307 | 0012345 | 0006227 | 0006336 | 0012605 | 0000433 | 00092 | 00092 | 00064 | 00070 | 00063 | 00172 | 11000042 | (11000_WA) | 30 | 2 | -17 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006230 | 0006321 | 0012469 | 0006099 | 0006193 | 0012278 | 0000388 | 00067 | 00067 | 00063 | 00072 | 00055 | 00185 | 11000043 | (11000_WA) | 30 | 2 | -17 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006219 | 0006354 | 0012484 | 0006220 | 0006333 | 0012422 | 0000433 | 00058 | 00058 | 00045 | 00057 | 00060 | 00112 | 11000044 | (11000_WA) | 30 | 2 | -17 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006220 | 0006333 | 0012422 | 0006277 | 0006377 | 0012666 | 0000388 | 00084 | 00084 | 00058 | 00065 | 00056 | 00163 | 11000045 | (11000_WA) | 30 | 2 | -17 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006220 | 0006333 | 0012422 | 0006191 | 0006295 | 0012510 | 0000388 | 00076 | 00076 | 00051 | 00057 | 00050 | 00163 | 11000046 | (11000_WA) | 30 | 2 | -17 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006116 | 0006191 | 0012469 | 0006099 | 0006193 | 0012278 | 0000396 | 00090 | 00090 | 00061 | 00068 | 00060 | 00169 | 11000047 | (11000_WA) | 30 | 2 | -18 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006089 | 0006201 | 0012286 | 0006099 | 0006193 | 0012278 | 0000388 | 00051 | 00051 | 00037 | 00048 | 00049 | 00094 | 11000048 | (11000_WA) | 30 | 2 | -17 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006545 | 0006668 | 0013029 | 0006374 | 0006484 | 0012796 | 0000362 | 00083 | 00083 | 00080 | 00090 | 00069 | 00210 | 11000049 | (11000_WA) | 31 | 2 | -18 | % |

| %XS | YS | ZS | X0 | Y0 | Z0 | X1 | Y1 | Z1 | DV | dE*ab | dE*CH | dE*94 | dE*CM | dE*00 | dE*85 | NR | Code | L* | a* | b* | % |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|------------|----|-----|-----|---|
| %1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=100, colour difference pairs WA_0100=WANG_PF % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006005 | 0006747 | 0007195 | 0006039 | 0006777 | 0007316 | 0000441 | 00070 | 00070 | 00064 | 00076 | 00064 | 00146 | 11000050 | (11000_WA) | 31 | -4 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006005 | 0006747 | 0007195 | 0006034 | 0006782 | 0007332 | 0000485 | 00073 | 00073 | 00068 | 00080 | 00067 | 00151 | 11000051 | (11000_WA) | 31 | -4 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006069 | 0006787 | 0007308 | 0006034 | 0006782 | 0007332 | 0000441 | 00070 | 00070 | 00060 | 00072 | 00075 | 00114 | 11000052 | (11000_WA) | 31 | -4 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006039 | 0006777 | 0007316 | 0006021 | 0006790 | 0007354 | 0000449 | 00069 | 00069 | 00058 | 00070 | 00073 | 00114 | 11000053 | (11000_WA) | 31 | -4 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006039 | 0006777 | 0007316 | 0005864 | 0006585 | 0007144 | 0000419 | 00083 | 00083 | 00082 | 00092 | 00071 | 00208 | 11000054 | (11000_WA) | 31 | -4 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006074 | 0006801 | 0007386 | 0006236 | 0006974 | 0007569 | 0000419 | 00076 | 00076 | 00074 | 00082 | 00064 | 00198 | 11000055 | (11000_WA) | 32 | -4 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006074 | 0006801 | 0007386 | 0005864 | 0006585 | 0007144 | 0000404 | 00088 | 00088 | 00089 | 00099 | 00079 | 00216 | 11000056 | (11000_WA) | 31 | -4 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006041 | 0006837 | 0007416 | 0006194 | 0007001 | 0007591 | 0000380 | 00074 | 00074 | 00071 | 00079 | 00061 | 00195 | 11000057 | (11000_WA) | 32 | -4 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0005973 | 0006736 | 0007296 | 0005795 | 0006545 | 0007116 | 0000449 | 00082 | 00082 | 00081 | 00091 | 00071 | 00208 | 11000058 | (11000_WA) | 31 | -4 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0006075 | 0006850 | 0007425 | 0005908 | 0006656 | 0007223 | 0000465 | 00082 | 00082 | 00082 | 00091 | 00071 | 00208 | 11000059 | (11000_WA) | 31 | -4 | 0 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0822313 | 0827444 | 0874563 | 0825560 | 087658 | 007582 | 0000475 | 00100 | 00100 | 00075 | 00082 | 00076 | 00140 | 11000060 | (11000_WA) | 95 | -1 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0822313 | 0827444 | 0874563 | 083867 | 089094 | 0875866 | 0000411 | 00104 | 00104 | 00109 | 00083 | 00078 | 00200 | 11000061 | (11000_WA) | 95 | -1 | 14 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0822313 | 0827444 | 0874563 | 081099 | 086146 | 0873599 | 0000362 | 00093 | 00093 | 00094 | 00073 | 00068 | 00185 | 11000062 | (11000_WA) | 95 | -1 | 14 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0822769 | 0827873 | 0875151 | 081099 | 086146 | 0873599 | 0000433 | 00106 | 00106 | 00113 | 00086 | 00081 | 00205 | 11000063 | (11000_WA) | 95 | -1 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0822727 | 0827989 | 0875587 | 084097 | 089405 | 0876852 | 0000426 | 00094 | 00094 | 00098 | 00075 | 00070 | 00190 | 11000064 | (11000_WA) | 95 | -1 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0822223 | 0827398 | 0874558 | 082560 | 087658 | 087582 | 0000465 | 00099 | 00099 | 00075 | 00082 | 00079 | 00141 | 11000065 | (11000_WA) | 95 | -1 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0822223 | 0827398 | 0874558 | 081099 | 086146 | 0873599 | 0000388 | 00092 | 00092 | 00092 | 00073 | 00069 | 00183 | 11000066 | (11000_WA) | 95 | -1 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0832120 | 088359 | 0875017 | 082821 | 087948 | 0875369 | 0000449 | 00097 | 00097 | 00075 | 00080 | 00076 | 00143 | 11000067 | (11000_WA) | 95 | -1 | 14 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 082126 | 0827245 | 0874954 | 080912 | 085915 | 0873528 | 0000419 | 00094 | 00094 | 00096 | 00075 | 00071 | 00188 | 11000068 | (11000_WA) | 95 | -1 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 083147 | 088372 | 0876276 | 081517 | 086684 | 0874491 | 0000457 | 00106 | 00106 | 00112 | 00086 | 00081 | 00203 | 11000069 | (11000_WA) | 95 | -1 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012214 | 0014246 | 0034828 | 0012268 | 0014339 | 0035558 | 0000441 | 00108 | 00108 | 00064 | 00069 | 00064 | 00183 | 11000070 | (11000_WA) | 45 | -8 | -33 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012214 | 0014246 | 0034828 | 0012300 | 0014345 | 0035634 | 0000496 | 00113 | 00113 | 00069 | 00074 | 00061 | 00189 | 11000071 | (11000_WA) | 45 | -8 | -33 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012281 | 0014265 | 0035011 | 0012330 | 0014337 | 0035546 | 0000457 | 00089 | 00089 | 00050 | 00056 | 00050 | 00163 | 11000072 | (11000_WA) | 45 | -8 | -33 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012281 | 0014265 | 0035011 | 0012222 | 0014218 | 0035336 | 0000527 | 00091 | 00091 | 00050 | 00055 | 00049 | 00172 | 11000073 | (11000_WA) | 45 | -8 | -33 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012198 | 0014230 | 0035158 | 0012145 | 0014186 | 0035647 | 0000426 | 00107 | 00107 | 00061 | 00067 | 00057 | 00190 | 11000074 | (11000_WA) | 45 | -8 | -33 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012350 | 0014362 | 0035366 | 0012300 | 0014345 | 0035634 | 0000475 | 00081 | 00081 | 00044 | 00050 | 00050 | 00151 | 11000075 | (11000_WA) | 45 | -8 | -33 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012231 | 0014314 | 0035242 | 0012242 | 0014251 | 0035226 | 0000465 | 00084 | 00084 | 00064 | 00067 | 00063 | 00137 | 11000076 | (11000_WA) | 45 | -8 | -33 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012192 | 0014224 | 0035248 | 0012145 | 0014186 | 0035647 | 0000426 | 00096 | 00096 | 00053 | 00059 | 00050 | 00177 | 11000077 | (11000_WA) | 45 | -8 | -33 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012065 | 0014125 | 0035119 | 0012071 | 0014071 | 0035120 | 0000433 | 00076 | 00076 | 00056 | 00058 | 00053 | 00131 | 11000078 | (11000_WA) | 44 | -8 | -33 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0012088 | 0014129 | 0035137 | 0012268 | 0014339 | 0035558 | 0000485 | 00065 | 00065 | 00060 | 00059 | 00058 | 00176 | 11000079 | (11000_WA) | 45 | -8 | -33 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0031811 | 0040303 | 0013237 | 0031824 | 0040447 | 0012794 | 0000433 | 00149 | 00149 | 00077 | 00087 | 00077 | 00145 | 11000080 | (11000_WA) | 70 | -22 | 48 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0031961 | 0040302 | 0012895 | 0031855 | 0040379 | 0013094 | 0000485 | 00107 | 00107 | 00075 | 00073 | 00077 | 00121 | 11000081 | (11000_WA) | 70 | -21 | 48 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0031775 | 0040366 | 0013121 | 0031581 | 0040339 | 0013171 | 0000465 | 00099 | 00099 | 00068 | 00066 | 00069 | 00113 | 11000082 | (11000_WA) | 70 | -22 | 48 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0032219 | 0040506 | 0013222 | 0032027 | 0040498 | 0013213 | 0000441 | 00101 | 00101 | 00067 | 00066 | 00069 | 00115 | 11000083 | (11000_WA) | 70 | -21 | 48 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0031581 | 0040339 | 0013171 | 0031809 | 0040399 | 0013053 | 0000485 | 00107 | 00107 | 00076 | 00073 | 00077 | 00120 | 11000084 | (11000_WA) | 70 | -22 | 48 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0031581 | 0040339 | 0013171 | 0032180 | 0040812 | 0013389 | 0000457 | 00112 | 00112 | 00088 | 00080 | 00084 | 00172 | 11000085 | (11000_WA) | 70 | -22 | 48 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0031437 | 0039952 | 0012895 | 0032117 | 0040751 | 0013336 | 0000457 | 00093 | 00093 | 00094 | 00078 | 00080 | 00202 | 11000086 | (11000_WA) | 70 | -22 | 48 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0031853 | 0040412 | 0013149 | 0032525 | 0041187 | 0013452 | 0000411 | 00093 | 00093 | 00093 | 00077 | 00079 | 00199 | 11000087 | (11000_WA) | 70 | -22 | 48 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0032117 | 0040751 | 0013336 | 0031513 | 0039986 | 0012911 | 0000433 | 00093 | 00093 | 00093 | 00077 | 00079 | 00199 | 11000088 | (11000_WA) | 70 | -22 | 48 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0031513 | 0039986 | 0012911 | 0032180 | 0040812 | 0013389 | 0000441 | 00097 | 00097 | 00097 | 00081 | 00083 | 00205 | 11000089 | (11000_WA) | 70 | -22 | 48 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0021784 | 0016886 | 0012316 | 0021969 | 0016900 | 0012192 | 0000396 | 00116 | 00116 | 00067 | 00074 | 00068 | 00147 | 11000090 | (11000_WA) | 48 | 30 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0021879 | 0016882 | 0012139 | 0021793 | 0016924 | 0012338 | 0000419 | 00109 | 00109 | 00063 | 00070 | 00065 | 00149 | 11000091 | (11000_WA) | 48 | 30 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0021879 | 0016882 | 0012139 | 0021887 | 0016964 | 0012323 | 0000404 | 00088 | 00088 | 00051 | 00056 | 00052 | 00142 | 11000092 | (11000_WA) | 48 | 30 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0021604 | 0016865 | 0012145 | 0021720 | 0016919 | 0012355 | 0000441 | 00086 | 00086 | 00066 | 00076 | 00069 | 00138 | 11000093 | (11000_WA) | 48 | 29 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0021793 | 0016866 | 0012242 | 0021601 | 0016856 | 0012275 | 0000411 | 00115 | 00115 | 00070 | 00078 | 00072 | 00142 | 11000094 | (11000_WA) | 48 | 29 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0021747 | 0016860 | 0012211 | 0021601 | 0016856 | 0012275 | 0000411 | 00102 | 00102 | 00058 | 00065 | 00060 | 00133 | 11000095 | (11000_WA) | 48 | 29 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0021903 | 0016930 | 0012311 | 0021720 | 0016919 | 0012355 | 0000441 | 00112 | 00112 | 00066 | 00074 | 00068 | 00140 | 11000096 | (11000_WA) | 48 | 29 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0021726 | 0016841 | 0012325 | 0021969 | 0016900 | 0012192 | 0000419 | 00122 | 00122 | 00073 | 00080 | 00074 | 00156 | 11000097 | (11000_WA) | 48 | 30 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0021969 | 0016900 | 0012192 | 0021779 | 0016855 | 0012209 | 0000404 | 00100 | 00100 | 00057 | 00064 | 00058 | 00132 | 11000098 | (11000_WA) | 48 | 30 | 13 | % |
| 0094810 | 0100000 | 0107304 | 0022382 | 0017304 | 0012576 | 0022200 | 0017233 | 0012592 | 0000380 | 00087 | 00087 | 00048 | 00054 | 00050 | 00130 | 11000099 | (11000_WA) | 49 | 30 | 13 | % |

| %XS | YS | ZS | X0 | Y0 | Z0 | X1 | Y1 | Z1 | DV | dE*ab | dE*CH | dE*94 | dE*CM | dE*00 | dE*85 | NR | Code | L* | a* | b* | % |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|------|----|----|----|---|
| %1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=100, colour difference pairs WA_0100=WANG_PF % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Minimum, maximum and average colour difference value | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STRESS constant F and STRESS value S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, d_CIELABmina = 0.19, d_CIELABmaxa = 1.35, d_CIELABavea = 0.54 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, CIELAB_Fa = 2.0, CIELAB_STRESSa = 20.21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, d_CIELCHmina = 0.19, d_CIELCHmaxa = 1.35, d_CIELCHavea = 0.54 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, CIELCHFa = 2.0, CIELCHSTRESSa = 20.21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, d_C94LCHmina = 0.15, d_C94LCHmaxa = 0.73, d_C94LCHavea = 0.38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, C94LCHFa = 1.62, C94LCHSTRESSa = 22.56 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, d_CMCLCHmina = 0.21, d_CMCLCHmaxa = 0.65, d_CMCLCHavea = 0.41 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, CMCLCHFa = 1.67, CMCLCHSTRESSa = 15.51 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, d_C00LCHmina = 0.22, d_C00LCHmaxa = 0.51, d_C00LCHavea = 0.35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, C00LCHFa = 1.57, C00LCHSTRESSa = 13.42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, d_C85LCHmina = 0.54, d_C85LCHmaxa = 5.82, d_C85LCHavea = 2.85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| iai+1 = 100, C85LCHFa = 3.67, C85LCHSTRESSa = 21.06 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |