|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | CODE PROJET | Fiche de test |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DESCRIPTION | | | |
| Projet : | N° de fiche : | Auteur : | Référence séquence de test : |
| Sequence\_matching | Parametrage.cpp |  | TestParametrage.cpp |
| Date du test : | 07.11.2017 | |  |
|  |  | |  |

|  |
| --- |
| IDENTIFICATION DU CAS |
| TestGetSetWeightMatrice(): teste  1. void setMatrixWeight(unsigned int index1,unsigned int index2, float value);  2. float getMatrixWeight(unsigned int i1, unsigned int i2); |

|  |
| --- |
| DESCRIPTION DU TEST (valeurs, actions) |
| Valeurs: paratrage1=null; séquence1.size()=2 séquence2.size()=3  Actions:   1. . Parametrage1—> setMatrixWeight(1,1,0.8); 2. . s1=parametrage1 —> getMatrixWeight(1,1); |

|  |
| --- |
| RESULTATS ATTENDUS |
| *s1=0.8;* |

|  |
| --- |
| RESULTATS OBTENUS |
| *s1=0.8;* |
| Anomalie n° : |