

---

Titel:

**Accepttestrapport  
for  
Sorting Industrial Robot  
(SIR)**

## Versionshistorik

Ver.	Dato	Initialer	Beskrivelse
0.1	11-02-12	RHT	Første udkast.
0.2	16-02-12	RHT	Indsat firmanavn og produktnavn.
1.1			
1.2			
1.3			
1.4			

## Godkendelsesformular

<b>Forfatter(e):</b>	Søren Howe Gersager(10430) Cong Thanh Dao(10517) Yusuf Tezel(10568) Nicolaj Quottrup(10754) René Høgh Thomsen(10778) Michael Batz Hansen(10791) Sam Luu Tong(10898)
<b>Godkendes af:</b>	Poul Ejnar Røvsing
<b>Projektnr:</b>	1
<b>Filnavn:</b>	Accepttest.odt Accepttest.pdf
<b>Antal sider:</b>	7
<b>Kunde:</b>	Robotic Global Organization(RoboGO)

**Ved underskrivelse af dette dokument accepteres det af begge parter, som værende kravene til udviklingen af det ønskede system.**

**Sted og dato:**

---

René H. Thomsen

---

Poul Ejnar Røvsing

## Indholdsfortegnelse

1. Indledning.....	4
1.1 Formål.....	4
1.2 Referencer.....	4
1.3 Omfang.....	4
1.4 Godkendelses kriterier.....	4
1.5 Definitioner.....	4
2. Testspecifikation.....	5
2.1 Hardware og Software ID.....	5
2.2 Testsystemet.....	5
2.3 Identifikation af testobjekter.....	5
2.4 Testobjekt forberedelse.....	5
2.5 Testmiljø.....	5
3. Testprocedure.....	6
3.1 Test af funktionelle krav.....	6
3.2 Test af øvrige specifikke krav.....	6
3.3 Test af grænseflader.....	6
4. Godkendelse.....	7

# **1. Indledning**

## **1.1 Formål**

Tekst.

## **1.2 Referencer**

Tekst.

## **1.3 Omfang**

Tekst.

## **1.4 Godkendelses kriterier**

Tekst.

## **1.5 Definitioner**

Tekst.

## **1.6 Dokumentets opbygning**

Tekst.

## **2. Testspecifikation**

### **2.1 Hardware og Software ID**

Tekst.

### **2.2 Testsystemet**

Tekst.

### **2.3 Identifikation af testobjekter**

Tekst.

### **2.4 Testobjekt forberedelse**

Tekst.

### **2.5 Testmiljø**

Tekst.

### **3. Testprocedure**

#### **3.1 Test af funktionelle krav**

Use cases.

#### **3.2 Test af øvrige specifikke krav**

Tekst.

#### **3.3 Test af grænseflader**

Tekst.

## 4. Godkendelse

Ved afslutningen af accepttesten skrives under på at alle verifikationer er gennemført som aftalt og at accepttesten er succesfuldt gennemført. Eksisterer der problemrapporter efter testen, så noteres antallet og disse vedlægges sammen med rapporten.

Alle verifikationer er gennemført tilfredsstillende \_\_\_\_\_

I modsat fald beskrives hvilken aktion, der aftales :

Problemrapporter (antal): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
IHA - testansvarlig

\_\_\_\_\_  
dato

\_\_\_\_\_  
Kunde - ansvarlig

\_\_\_\_\_  
dato