Item 1

Item 4

**Δy**

Item 3

**Δx**

**y**

….

Item N

Item 5

Item 2

**x**

Item 1

**Δθ**

**y**

Item 4

Item 3

….

Item N

Item 5

Item 2

**x**

Item 1

Batch Size, **N = 5**

**50**

**50**

Item 4

Item 3

Item 5

Item 2

**No**

**Anomalies**

**10**

**20**

**20**

**Size**

**Δθ = 200**

**Orientation**