Package	Version
shiny	1.7.1
<u>shinythemes</u>	1.2.0
DESeq2	1.34.0
<u>countToFPKM</u>	1.0
actuar	3.2-2
fitdistrplus	1.1-8
<u>viridis</u>	0.6.2
MASS	7.3-54
<u>EDASeq</u>	2.28.0
<u>cyjShiny</u>	1.0.34
<u>rstudioapi</u>	0.13
rlang	1.0.2
<u>RColorBrewer</u>	1.1-3
<u>kohonen</u>	3.0.11
<u>sparsepca</u>	0.1.2
<u>randomForest</u>	4.7-1
<u>cluster</u>	2.1.2
<u>ComplexHeatmap</u>	2.10.0
<u>Rtsne</u>	0.15
webshot2	0.0.0.9000
<u>processx</u>	3.5.3
<u>gridExtra</u>	2.3
png	0.1-7
<u>plotly</u>	4.10.0
<u>capture</u>	0.1.2
<u>gridGraphics</u>	0.5-1
topGO	2.46.0
<u>ReactomePA</u>	1.38.0
<u>GEOquery</u>	2.62.2

Package	Version
<u>tidyverse</u>	1.3.1
ggpubr	0.4.0
networkD3	0.4
<u>data.tree</u>	1.0.0
<u>bubbles</u>	0.2
<u>UniprotR</u>	2.1.0
<u>scales</u>	1.1.1
gprofiler2	0.2.1
<u>httr</u>	1.4.2
<u>curl</u>	4.3.2
<u>later</u>	1.3.0
<u>qdapTools</u>	1.3.5
<u>alakazam</u>	1.2.0
<u>msa</u>	1.26.0
<u>ape</u>	5.6-2
<u>seqinr</u>	4.2-8
<u>qdapRegex</u>	0.7.2
<u>shinyjs</u>	2.1.0
<u>devtools</u>	2.4.3
<u>remotes</u>	2.4.2
<u>oligoClasses</u>	1.56.0
<u>ArrayExpress</u>	1.54.0
pd.hugene.1.0.st.v1	3.14.1
hugene10sttranscriptcluster.db	8.8.0
arrayQualityMetrics	3.50.0
<u>limma</u>	3.50.1
umap_	0.2.8.0
<u>maptools</u>	1.1-3