Normalized Interface Residue Usage per Antibody 0.30 ALA . 0.03 0.09 0.05 0.13 0.09 0.10 0.05 0.05 0.03 0.01 ARG 0.05 0.10 0.06 0.03 0.05 0.04 0.08 0.08 0.08 0.03 ASN 0.12 0.13 0.03 0.06 0.03 0.07 0.03 0.03 0.10 0.03 ASP - 0.25 0.12 0.12 0.10 0.10 0.08 0.05 0.05 0.08 0.01 0.09 CYS 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 GLN 0.06 0.04 0.03 0.03 0.00 0.07 0.05 0.04 0.00 0.03 GLU 0.13 0.03 0.06 0.05 0.05 0.07 0.05 0.05 0.03 0.09 - 0.20 GLY 0.05 0.05 0.09 0.13 0.03 0.13 0.10 0.10 0.08 0.11 HIS 0.00 0.03 0.00 0.06 0.01 0.03 0.00 0.00 0.05 0.04 Residue Type LYS LEU ILE H 0.01 0.05 0.08 0.05 0.08 0.05 0.07 0.08 0.10 0.04 - 0.15 0.03 0.04 0.13 0.04 0.08 0.03 0.12 0.03 0.03 0.09 0.06 0.04 0.04 0.03 0.04 0.05 0.05 0.06 0.05 0.04 MET 0.06 0.00 0.03 0.05 0.00 0.00 0.05 0.00 0.05 0.05 PHE - 0.10 0.05 0.08 0.09 0.01 0.00 0.08 0.03 0.12 0.05 0.03 PRO 0.08 0.00 0.01 0.07 0.06 0.08 0.08 0.10 0.05 0.03 SER 0.10 0.15 0.16 0.14 0.14 0.26 0.12 0.13 0.18 0.11 THR 0.05 0.05 0.11 0.06 0.08 0.08 0.10 0.05 0.10 0.07 - 0.05 TRP 0.08 0.01 0.00 0.09 0.04 0.05 0.03 0.03 0.00 0.06 TYR 0.10 0.05 0.15 0.21 0.21 0.22 0.23 0.30 0.15 0.19 VAL. 0.09 0.03 0.03 0.05 0.01 0.08 0.03 0.03 0.05 0.05 0.00 DURVALUMAB **ATEZOLIZUMAB** NIVOLUMAB CEMIPLIMAB AVELUMAB **TISLELIZUMAB PEMBROLIZUMAB DOSTARLIMAB TREMELIMUMAB IPILIMUMAB** Antibody