$$\begin{split} \phi_{\rm CC} &= 1.76^{+0.06}_{-0.05}\,({\rm stat.})^{+0.09}_{-0.09}\,({\rm syst.}), \\ \phi_{\rm ES} &= 2.39^{+0.24}_{-0.23}\,({\rm stat.})^{+0.12}_{-0.12}\,({\rm syst.}), \end{split}$$

$$\phi_{\text{NC}} = 5.09^{+0.44}_{-0.43} \text{ (stat.)}^{+0.46}_{-0.43} \text{ (syst.)}.$$