



11.3. ábra. Az SVQEIQATFFFYFTPNKTEDTIFLR-HexNAc(4)Hex(5)NeuAc(2)⁵⁺ N-glikopeptid CID MS/MS spektruma különböző ütközési energia beállítások mellett: A) 33 eV, B) 66 eV és C) kétlépcsős módszer 33 eV és 66 eV kombinálásával. A spektrumokat Bruker Maxis II ETD QToF készülékkel vettük fel.